




3 1761 11728363 0

Government
Publications

Government
Publication



Digitized by the Internet Archive
in 2023 with funding from
University of Toronto

<https://archive.org/details/31761117283630>

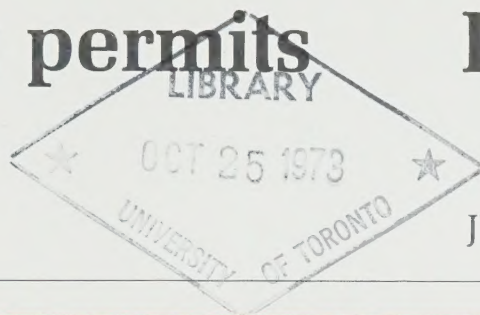
953cm

⑨

Building permits

Permis de bâtir

JULY 1973



JUILLET 1973

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

JULY - 1973 - JUILLET

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

October - 1973 - Octobre
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 7

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables	3
Introduction	5
Definitions	6
Nature of Classification	6
Basis of Classification	8
Coverage	9
Explanatory Notes	10
Symbols Used	10
Approximate Coverage, Table	11
Statistical Tables	12-105

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table

1. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	12
2. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month	18
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised	19
4. Building Permits Issued in Metro- politan Areas, Summary by Month - 1972 and 1973	20
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Locali- ties by Province, Previous Month, Revised	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	42

TABLE DES MATIERES

	Page
Liste des tableaux statistiques	3
Introduction	5
Définitions	6
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	8
Couverture	9
Notes explicatives	10
Symboles employés	10
Tableau, couverture approximative	11
Tableaux statistiques	12-105

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué	18
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé	19
4. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973	20
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

TABLE DES MATIERES — fin

Table	Page
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised	50
15. Building Permits Issued in Metropolitan Areas	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month	103
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised	105

Tableau	Page
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité — à date	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué	103
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé	105

INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des

but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

DEFINITIONS

Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction

or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2)

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2)

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Published by Statistics Canada (64-201).

(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).

laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble,

structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 16 and 18) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

SYMBOLS USED

C.	- City
Cant.	- Township
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.A.	- District Areas
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T	- Town
T .	- Township
V.	- Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 16 et 18) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

SYMBOLES EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale	273,408	35,861	13.12
Québec	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale	1,166,524	153,185	13.13
Ontario	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	28,530	6.55
Alberta	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale	431,622	194,830	45.13
British Columbia — Colombie-Britannique	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale	530,214	396,377	74.76
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	55,138	1,749	9,812	10,046	66,001	818	143,564	2,117,198	252,679	713,448	499,409	3,582,734
	JANUARY-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY-FEVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
	MARCH-MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
	APRIL-AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY-MAI	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE-JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
	JULY-JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST-AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER-OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER-DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,651
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	334	—	118	128	122	30	732	10,629	256	3,480	2,708	17,073
	JANUARY-JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	954
	MARCH-MARS	13	—	19	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
	APRIL-AVRIL	30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
	MAY-MAI	71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
	JUNE-JUIN	66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY-JUILLET	92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST-AOÛT	86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER-OCTOBRE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER-DECEMBRE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	73	—	2	14	13	9	111	1,970	7	1,143	1,250	4,370
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
	MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
	APRIL-AVRIL	3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
	MAY-MAI	20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
	JUNE-JUIN	34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	917
	JULY-JUILLET	15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
	AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
	OCTOBER-OCTOBRE	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
	NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	2	—	12	4	24	199	—	14	—	213
	DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	159
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,523	57	157	305	1,617	42	3,701	48,792	4,288	31,325	7,775	92,180
	JANUARY-JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	FEBRUARY-FEVRIER	89	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH-MARS	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL-AVRIL	179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,597
	MAY-MAI	349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE-JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY-JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	19,770
	AUGUST-AOÛT	405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	17	8	—	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER-OCTOBRE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,656
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
	DECEMBER-DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	64,469	1,596	7,582	9,094	67,223	1,285	151,249	2,572,142	439,437	1,042,729	494,254	4,548,562
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FEVRIER	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
	MARCH-MARS	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
	APRIL-AVRIL	10,907	250	1,315	1,103	8,798	297	22,670	394,019	65,243	131,173	86,542	676,977
	MAY-MAI	12,718	372	1,256	1,513	14,174	95	30,128	528,130	73,123	185,388	96,854	883,495
	JUNE-JUIN	11,568	433	1,520	2,052	10,884	189	26,646	465,706	80,903	183,292	55,574	785,475
	JULY-JUILLET	9,870	313	978	1,393	8,660	135	21,349	386,162	107,257	167,667	60,640	721,726
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	386	6	144	46	279	40	901	16,666	203	4,361	32,191	53,421
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FEVRIER	12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
	MARCH-MARS	35	1	22			7	65	1,409		778	20	2,207
	APRIL-AVRIL	82	3	44			4	133	3,124	51	832	302	4,309
	MAY-MAI	106	1	2	24	68		201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
	JUNE-JUIN	91		30	22	60	12	215	4,039		711	145	4,895
	JULY-JUILLET	54	1	4		6	1	66	1,184		344	2,629	4,157
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	52		10		23	28	113	1,747	405	2,012	3,149	7,313
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FEVRIER								4		17		21
	MARCH-MARS	4		2		12	9	27	291	10	103		404
	APRIL-AVRIL	9		2			7	18	262	383	42		687
	MAY-MAI	8		2		6		16	343	12	101	3,149	3,605
	JUNE-JUIN	16		4		5	1	26	459		52		511
	JULY-JUILLET	14					6	20	349		1,437		1,786
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,830	51	156	131	1,991	67	4,226	63,796	3,405	26,885	5,290	99,376
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FEVRIER	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
	MARCH-MARS	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
	APRIL-AVRIL	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
	MAY-MAI	402	10	13		227	3	655	10,057	182	3,326	157	13,722
	JUNE-JUIN	453	20	24		310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
	JULY-JUILLET	307	11	12	25	215	7	577	9,433	577	2,930	688	13,628
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

June data are revised; July data are preliminary. — Les données de juin sont corrigées; celles de juillet sont provisoires.

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF	881	2	131	174	1,103	81	2,372	33,200	1,798	28,151	18,088	81,237
JANUARY—JANVIER	19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
FEBRUARY—FEVRIER	49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
MARCH—MARS	39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
APRIL—AVRIL	116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
MAY—MAI	224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
JUNE—JUIN	187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
JULY—JUILLET	247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
AUGUST—AOÛT	234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
OCTOBER—OCTOBRE	126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
NOVEMBER—NOVEMBRE	60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
DECEMBER—DECEMBRE	559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE CUMULATIF	9,575	153	2,140	1,794	15,253	297	29,212	349,751	55,859	170,514	89,634	665,758
JANUARY—JANVIER	833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
FEBRUARY—FEVRIER	1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
MARCH—MARS	1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
APRIL—AVRIL	1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
MAY—MAI	1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
JUNE—JUIN	1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
JULY—JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
AUGUST—AOÛT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,508
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
OCTOBER—OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
NOVEMBER—NOVEMBRE	2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
DECEMBER—DECEMBRE	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE CUMULATIF	21,627	1,358	5,309	5,327	29,591	244	63,456	1,026,933	137,146	281,758	249,821	1,695,658
JANUARY—JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
FEBRUARY—FEVRIER	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
MARCH—MARS	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
APRIL—AVRIL	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
MAY—MAI	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
JUNE—JUIN	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
JULY—JUILLET	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
AUGUST—AOÛT	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691
OCTOBER—OCTOBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
NOVEMBER—NOVEMBRE	2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
DECEMBER—DECEMBRE	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
CUMULATIVE CUMULATIF	2,469	24	505	212	3,436	4	6,650	78,216	7,558	22,254	30,057	138,085
JANUARY—JANVIER	105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
FEBRUARY—FEVRIER	89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
MARCH—MARS	357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
APRIL—AVRIL	398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
MAY—MAI	515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
JUNE—JUIN	557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
JULY—JUILLET	448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
AUGUST—AOÛT	269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
OCTOBER—OCTOBRE	433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
NOVEMBER—NOVEMBRE	355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
DECEMBER—DECEMBRE	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172

15

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,368	6	142	50	1,065	167	2,798	42,322	17,551	20,973	8,259	89,105
	JANUARY-JANVIER	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
	FEBRUARY-FEVRIER	26				1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
	MARCH-MARS	147	1	31		85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
	APRIL-AVRIL	322	1	40	44	248	36	691	10,141	14,226	1,638	3,990	29,995
	MAY-MAI	390	1	24		107	10	532	9,549	323	8,313	714	18,899
	JUNE-JUIN	223	1	25	6	244	55	554	7,690	1,281	3,428	534	12,933
	JULY-JUILLET	240	2	17		280	16	555	7,971	1,185	3,177	666	12,999
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	11,857	136	1,344	754	14,907	536	29,534	414,588	104,958	176,269	138,491	834,306
	JANUARY-JANVIER	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
	FEBRUARY-FEVRIER	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
	MARCH-MARS	1,973	6	224	136	2,620	96	5,055	66,462	5,788	23,127	9,827	105,204
	APRIL-AVRIL	1,967	25	267	12	2,233	122	4,626	65,217	12,283	23,285	29,661	130,446
	MAY-MAI	2,527	35	303	58	2,815	35	5,773	84,596	11,482	38,799	18,891	153,768
	JUNE-JUIN	2,190	43	225	203	2,609	64	5,334	80,368	17,735	20,747	14,650	133,500
	JULY-JUILLET	1,164	24	105	222	1,628	71	3,214	50,359	45,765	36,882	26,424	159,430
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	23,367	1,235	4,284	6,389	32,273	319	67,867	1,251,171	218,101	467,190	186,373	2,122,835
	JANUARY-JANVIER	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
	FEBRUARY-FEVRIER	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
	MARCH-MARS	3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
	APRIL-AVRIL	4,240	199	683	731	3,093	70	9,016	181,159	29,417	60,556	40,644	311,776
	MAY-MAI	4,244	290	675	1,250	7,470	35	13,964	263,117	41,560	73,871	20,813	399,361
	JUNE-JUIN	4,437	332	955	1,588	5,183	31	12,526	234,091	36,441	89,253	23,698	383,483
	JULY-JUILLET	4,051	249	614	944	4,178	23	10,059	194,539	40,086	62,864	16,539	314,028
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	2,720	21	251	141	3,219	32	6,384	83,230	8,398	22,792	16,506	130,926
	JANUARY-JANVIER	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
	FEBRUARY-FEVRIER	207		22		128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
	MARCH-MARS	316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
	APRIL-AVRIL	483	5	35	106	827	12	1,468	17,236	1,100	2,990	2,313	23,639
	MAY-MAI	531	4	31		628	3	1,197	16,516	2,825	5,589	1,565	26,495
	JUNE-JUIN	522	4	82		308	5	921	13,550	546	3,380	2,000	19,476
	JULY-JUILLET	600	7	41		651	3	1,302	15,794	2,076	2,546	2,179	22,595
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,661	6	48	11	398	7	2,131	34,442	3,289	10,651	12,006	60,388
	JANUARY-JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
	FEBRUARY-FEVRIER	59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
	MARCH-MARS	120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
	APRIL-AVRIL	278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,856
	MAY-MAI	416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
	JUNE-JUIN	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
	JULY-JUILLET	293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
	AUGUST-AOÛT	450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
	OCTOBER-OCTOBRE	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,578
	NOVEMBER-NOVEMBRE	285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,512
	DECEMBER-DECEMBRE	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	7,165	63	749	1,491	6,023	16	15,507	221,015	17,103	73,489	42,010	353,617
	JANUARY-JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
	FEBRUARY-FEVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
	MARCH-MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
	APRIL-AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
	MAY-MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
	JUNE-JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
	JULY-JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
	AUGUST-AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
	OCTOBER-OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
	DECEMBER-DECEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	9,809	86	650	590	8,288	88	19,511	310,351	25,189	88,422	45,888	469,850
	JANUARY-JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
	FEBRUARY-FEVRIER	1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
	MARCH-MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
	APRIL-AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
	MAY-MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
	JUNE-JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
	JULY-JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
	AUGUST-AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
	OCTOBER-OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,991
	DECEMBER-DECEMBRE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	APRIL-AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MAY-MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AUGUST-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OCTOBER-OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NOVEMBER-NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DECEMBER-DECEMBRE	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631

17

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	2,270		51	164	806	12	3,303	56,438	4,545	33,977	10,649	105,609
	JANUARY-JANVIER	134		5		199		338	4,601	584	561	1,042	6,788
	FEBRUARY-FEVRIER	117		4	94	120	1	336	4,817	1,926	2,725	2,123	11,591
	MARCH-MARS	247		8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
	APRIL-AVRIL	404		10		55	10	479	8,494	176	3,499	1,483	13,652
	MAY-MAI	572		19		230		821	13,923	1,114	8,428	811	24,276
	JUNE-JUIN	475		3	68	24		570	11,008	226	6,258	2,175	19,667
	JULY-JUILLET	321		2		52		375	7,065	412	9,466	577	17,520
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	8,609	37	584	642	4,109	19	14,000	228,319	42,610	145,452	38,852	455,233
	JANUARY-JANVIER	670		68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,148	28,199
	FEBRUARY-FEVRIER	842		62	63	145	2	1,114	18,387	1,747	20,916	2,260	43,310
	MARCH-MARS	1,390	13	117	304	945	1	2,770	38,376	2,060	31,470	8,898	80,804
	APRIL-AVRIL	1,484	1	123	6	528	9	2,151	36,699	2,520	10,768	1,376	51,363
	MAY-MAI	1,625	3	68	115	927	4	2,742	46,919	2,822	28,476	14,920	93,137
	JUNE-JUIN	1,368	17	69		597	2	2,053	35,946	17,682	24,433	4,604	82,665
	JULY-JUILLET	1,230	3	77	104	539		1,953	35,626	11,797	23,686	4,646	75,755
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	11,972	103	610	744	8,367	65	21,861	407,671	38,836	140,564	54,198	641,269
	JANUARY-JANVIER	868	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
	FEBRUARY-FEVRIER	1,446	4	66	15	669	11	2,211	42,464	4,021	20,021	9,141	75,647
	MARCH-MARS	2,083	15	89	196	1,611	14	4,008	75,435	4,733	17,326	12,104	109,598
	APRIL-AVRIL	1,609	12	92	194	1,403	13	3,323	60,295	4,701	19,040	5,924	89,960
	MAY-MAI	2,302	28	117	66	1,594	5	4,112	77,175	12,652	16,937	6,747	113,511
	JUNE-JUIN	1,780	16	101	165	1,544	4	3,610	64,753	6,376	31,627	7,426	110,182
	JULY-JUILLET	1,884	16	104	98	1,033	8	3,143	61,083	4,959	23,599	6,292	95,933
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	7	1					8	161	12	73		246
	JANUARY-JANVIER												
	FEBRUARY-FEVRIER												
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL	6	1					7	152		17		169
	MAY-MAI	1						1	9	12	56		77
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST		64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	21	—	3	—	157	—	181	1,899	186	2,261	172	4,518
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
	MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
	APRIL-AVRIL	2	—	—	—	—	—	2	56	—	145	—	201
	MAY-MAI	4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
	JUNE-JUIN	7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
	JULY-JUILLET	8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
	AUGUST-AOÛT	15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
	OCTOBER-OCTOBRE	5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE
JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,870	313	978	1,393	8,660	135	21,349	386,162	107,257	167,667	60,640	721,726
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	54	1	4	—	6	1	66	1,184	—	344	2,629	4,157
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	14	—	—	—	—	6	20	349	—	1,437	—	1,786
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	307	11	12	25	215	7	577	9,433	577	2,930	688	13,628
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	240	2	17	—	280	16	555	7,971	1,185	3,177	666	12,999
QUEBEC	1,164	24	105	222	1,628	71	3,214	50,359	45,765	36,882	26,424	159,430
ONTARIO	4,051	249	614	944	4,178	23	10,059	194,539	40,086	62,864	16,539	314,028
MANITOBA	600	7	41	—	651	3	1,302	15,794	2,076	2,546	2,179	22,595
SASKATCHEWAN	321	—	2	—	52	—	375	7,065	412	9,466	577	17,520
ALBERTA	1,230	3	77	104	539	—	1,953	35,626	11,797	23,686	4,646	75,755
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,884	16	104	98	1,033	8	3,143	61,083	4,959	23,599	6,292	95,933
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	—	2	—	78	—	85	2,759	400	736	—	3,895

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

19

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
CUMULATIVE CUMULATIF												
JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	31		6	33	184		254	6,033	413	2,181	296	8,923
JANUARY-JANVIER								1		37	66	104
FEBRUARY-FÉVRIER										44	72	116
MARCH-MARS	3			33	4		40	1,037		40	158	1,235
APRIL-AVRIL								6		176		182
MAY-MAI	10		2		102		114	1,781	7	181		1,969
JUNE-JUIN	13		2				15	449	6	967		1,422
JULY-JUILLET	5		2		78		85	2,759	400	736		3,895
AUGUST-AOÛT												
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE
JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	11,568	433	1,520	2,052	10,884	189	26,646	465,706	80,903	183,292	55,574	785,475
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	91	—	30	22	60	12	215	4,039	—	711	145	4,895
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	16	—	4	—	5	1	26	459	—	52	—	511
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	453	20	24	—	310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	223	1	25	6	244	55	554	7,690	1,281	3,428	534	12,933
QUEBEC	2,190	43	225	203	2,609	64	5,334	80,368	17,735	20,747	14,650	133,500
ONTARIO	4,437	332	955	1,588	5,183	31	12,526	234,091	36,441	89,253	23,698	383,483
MANITOBA	522	4	82	—	308	5	921	13,550	546	3,380	2,000	19,476
SASKATCHEWAN	475	—	3	68	24	—	570	11,008	226	6,258	2,175	19,667
ALBERTA	1,368	17	69	—	597	2	2,053	35,946	17,682	24,433	4,604	82,665
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,780	16	101	165	1,544	4	3,610	64,753	6,376	31,627	7,426	110,182
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	13	—	2	—	—	—	15	449	6	967	—	1,422

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES	57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	32,490	46	7,506	8,603	54,875	414	103,934	1,517,048	185,115	547,105	329,254	2,578,522
JANUARY—JANVIER	2,470	—	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
FEBRUARY—FEVRIER	3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	256,100
MARCH—MARS	4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
APRIL—AVRIL	4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
MAY—MAI	6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	459,406
JUNE—JUIN	5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
JULY—JUILLET	4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
AUGUST—AOÛT	5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,265	111,762	53,724	455,172
OCTOBER—OCTOBRE	5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,519
NOVEMBER—NOVEMBRE	5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,653
DECEMBER—DECEMBRE	2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY	4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	2,544	—	266	804	1,436	—	5,050	67,775	3,050	26,813	15,733	113,371
JANUARY—JANVIER	196	—	36	17	163	—	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
FEBRUARY—FEVRIER	290	—	21	—	209	—	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
MARCH—MARS	460	—	28	29	125	—	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
APRIL—AVRIL	444	—	41	660	388	—	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
MAY—MAI	450	—	84	98	358	—	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
JUNE—JUIN	432	—	35	—	105	—	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
JULY—JUILLET	272	—	21	—	88	—	381	5,373	270	4,910	386	10,939
AUGUST—AOÛT	428	—	34	—	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,151
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	300	—	28	—	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
OCTOBER—OCTOBRE	477	—	42	—	353	—	872	10,750	907	2,654	61	14,372
NOVEMBER—NOVEMBRE	515	—	70	20	109	—	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
DECEMBER—DECEMBRE	287	—	10	36	31	—	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICOUTIMI—JONQUIERE	901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF	500	1	114	8	197	35	855	11,411	4,343	4,792	4,639	25,185
JANUARY—JANVIER	42	—	—	4	—	6	52	655	1	17	419	1,092
FEBRUARY—FEVRIER	48	—	8	4	8	—	68	866	—	15	40	921
MARCH—MARS	62	—	12	—	67	—	141	1,720	523	527	4,144	6,914
APRIL—AVRIL	72	—	27	—	4	1	104	1,621	2,550	64	—	4,235
MAY—MAI	117	—	32	—	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
JUNE—JUIN	107	—	27	—	15	—	149	2,231	292	3,500	35	6,058
JULY—JUILLET	52	1	8	—	—	25	86	1,014	—	136	—	1,150
AUGUST—AOÛT	119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	—	4,507
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	66	—	8	—	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
OCTOBER—OCTOBRE	104	—	8	—	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
NOVEMBER—NOVEMBRE	84	—	—	—	97	—	181	2,008	115	221	—	2,344
DECEMBER—DECEMBRE	28	—	7	—	—	—	35	499	53	146	—	658
EDMONTON	3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	2,245	8	195	595	3,921	2	6,966	96,054	5,507	29,948	13,825	145,334
JANUARY—JANVIER	144	—	12	—	252	—	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
FEBRUARY—FEVRIER	277	—	12	8	823	—	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
MARCH—MARS	334	—	20	—	613	—	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
APRIL—AVRIL	393	1	36	56	721	—	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
MAY—MAI	476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
JUNE—JUIN	317	2	52	176	846	—	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
JULY—JUILLET	304	2	33	347	183	—	869	12,727	1,325	5,608	331	19,591
AUGUST—AOÛT	332	—	21	172	266	—	791	12,479	196	8,100	554	21,329
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	327	—	21	8	52	—	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
OCTOBER—OCTOBRE	286	—	8	241	346	—	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
NOVEMBER—NOVEMBRE	426	—	5	78	6	—	515	10,104	483	11,798	835	23,220
DECEMBER—DECEMBRE	213	—	4	5	70	—	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JULY JANVIER—JUILLET	35,224	45	5,209	7,845	53,443	494	102,260	1,712,756	309,777	801,108	335,976	3,159,617
JANUARY—JANVIER		2,790		427	522	5,467	60	9,266	139,182	32,149	93,612	30,568	295,511
FEBRUARY—FEVRIER		3,789	1	561	751	6,524	77	11,703	183,678	24,021	89,405	60,691	357,795
MARCH—MARS		5,631		947	1,280	8,295	64	16,217	261,729	28,269	127,871	36,779	454,648
APRIL—AVRIL		5,491	2	935	1,006	6,954	113	14,501	244,618	51,289	99,534	65,723	461,164
MAY—MAI		6,007	16	859	1,321	11,096	31	19,330	336,861	51,581	124,601	72,128	585,171
JUNE—JUIN		6,227	15	850	1,723	8,370	78	17,263	298,101	49,145	145,802	31,017	524,065
JULY—JUILLET		5,289	11	630	1,242	6,737	71	13,980	248,587	73,323	120,283	39,070	481,263
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DECEMBRE													
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JULY JANVIER—JUILLET	2,941		225	39	1,542	6	4,753	67,006	6,897	59,651	21,934	155,488
JANUARY—JANVIER		235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
FEBRUARY—FEVRIER		327		26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
MARCH—MARS		555		37		314	1	907	11,590	242	16,517	2,288	30,637
APRIL—AVRIL		490		84		238	1	813	11,675	934	2,404	466	15,479
MAY—MAI		514		16	20	431	1	982	13,914	1,418	5,739	12,539	33,610
JUNE—JUIN		397		16		272		685	9,710	558	15,474	3,118	28,860
JULY—JUILLET		423		22	10	31		486	8,270	712	4,821	2,033	15,836
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DECEMBRE													
CHICOUTIMI—JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JULY JANVIER—JUILLET	723	1	69		275	13	1,081	16,558	422	3,900	339	21,219
JANUARY—JANVIER		59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
FEBRUARY—FEVRIER		78		1		54	1	134	1,691		206	25	1,930
MARCH—MARS		128		10		9	3	150	2,432	8	281	25	2,806
APRIL—AVRIL		134		24		38	1	197	2,961	19	152		3,132
MAY—MAI		136	1	16		65		218	3,347	84	866	147	4,444
JUNE—JUIN		134		4		58	2	198	3,427	99	256	102	3,884
JULY—JUILLET		54		6		51	3	114	1,642	144	117	40	1,943
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DECEMBRE													
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JULY JANVIER—JUILLET	2,920	2	193	579	1,540	1	5,235	87,586	7,015	61,712	6,273	162,586
JANUARY—JANVIER		242		10	44	205		501	6,024	1,306	2,304	1,401	11,035
FEBRUARY—FEVRIER		293		6	54	15		368	6,667	166	7,010	718	14,561
MARCH—MARS		458		54	296	473		1,281	16,630	757	11,863	735	29,985
APRIL—AVRIL		549		24		141		714	13,224	335	4,453	1	18,013
MAY—MAI		512		31	91	273		907	16,887	580	16,028	795	34,290
JUNE—JUIN		456		40		230		729	13,623	815	5,984	677	21,099
JULY—JUILLET		410	2	28	94	203	1	735	14,531	3,056	14,070	1,946	33,603
AUGUST—AOÛT													
SEPTEMBER—SEPTEMBRE													
OCTOBER—OCTOBRE													
NOVEMBER—NOVEMBRE													
DECEMBER—DECEMBRE													

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	692	9	134	305	1,443	3	2,586	34,478	1,714	22,303	3,787	62,282
	JANUARY-JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY-FEVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH-MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL-AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY-MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE-JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY-JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST-AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER-OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER-NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER-DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,613	—	177	588	1,860	4	4,242	62,577	5,196	17,272	5,624	90,665
	JANUARY-JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY-FEVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH-MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL-AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY-MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,050
	JUNE-JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,497
	JULY-JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST-AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER-OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER-NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER-DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	424	—	315	18	981	9	1,747	21,444	553	9,565	4,812	36,374
	JANUARY-JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY-FEVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH-MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL-AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY-MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE-JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY-JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST-AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER-NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER-DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,073	6	202	226	1,484	5	2,996	38,576	4,663	12,621	6,313	62,173
	JANUARY-JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY-FEVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH-MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL-AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY-MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE-JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY-JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST-AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER-NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER-DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	850	10	85	128	1,457	14	2,544	38,322	680	18,108	1,502	58,612
	JANUARY-JANVIER	64		12		201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
	FEBRUARY-FEVRIER	57	1	12		279	1	350	5,154		331	100	5,585
	MARCH-MARS	70		6	93	150		319	4,496	170	1,552	704	6,922
	APRIL-AVRIL	109		17	10	205	4	345	5,228	350	6,756	159	12,493
	MAY-MAI	188		10		207	1	406	5,956	54	841	151	7,002
	JUNE-JUIN	211	2	16		246	1	476	8,115	88	2,126	71	10,400
	JULY-JUILLET	151	7	12	25	169	5	369	6,053	10	2,106	81	8,250
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,774		236	303	2,890	3	5,206	86,326	10,032	16,004	4,248	116,610
	JANUARY-JANVIER	155		30	62	68		315	5,997	2,767	475	780	10,019
	FEBRUARY-FEVRIER	192		63	30	830		1,115	13,133	790	2,566	30	16,519
	MARCH-MARS	312		36		191	3	542	10,124	613	2,889	639	14,265
	APRIL-AVRIL	248		33	60	544		885	12,735	1,536	2,660	1,247	18,178
	MAY-MAI	302		16	24	502		844	17,461	1,729	2,393	209	21,792
	JUNE-JUIN	323		40	6	713		1,082	16,748	487	4,509	1,343	23,087
	JULY-JUILLET	242		18	121	42		423	10,128	2,110	512		12,750
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	767	2	154	226	1,384	13	2,546	40,711	231	7,325	20,747	69,014
	JANUARY-JANVIER	31		3			1	35	617		917	6,500	8,033
	FEBRUARY-FEVRIER	73				132	2	207	2,700		367		3,067
	MARCH-MARS	72		26		180	2	280	5,346	20	1,532		6,898
	APRIL-AVRIL	75		46		59	6	186	3,165	103	499		3,767
	MAY-MAI	153		45		202		400	6,230	56	3,021	2,527	11,834
	JUNE-JUIN	284	2	32	12	793	1	1,124	15,663	30	737		16,430
	JULY-JUILLET	79		2	214	18	1	314	6,990	22	252	11,720	18,984
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	840		315	398	1,502	1	3,056	46,717	7,877	9,670	2,646	66,910
	JANUARY-JANVIER	50		62		36		148	2,134	1,698	2,548	71	6,451
	FEBRUARY-FEVRIER	49		34	61	25		169	2,362	618	1,290	265	4,535
	MARCH-MARS	108		22	74	188	1	393	5,554	425	715	366	7,060
	APRIL-AVRIL	155		48	26	175		404	7,295	915	2,368	1,779	12,357
	MAY-MAI	132		40	165	493		830	11,928	1,822	979	54	14,783
	JUNE-JUIN	140		58	64	263		525	8,429	968	493	66	9,956
	JULY-JUILLET	206		51	8	322		587	9,015	1,431	1,277	45	11,768
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,087	1	73	378	1,560	—	3,099	35,335	2,447	12,873	26,149	76,804
	JANUARY-JANVIER	84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
	FEBRUARY-FEVRIER	112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
	MARCH-MARS	176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
	APRIL-AVRIL	148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
	MAY-MAI	251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
	JUNE-JUIN	153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
	JULY-JUILLET	163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
	AUGUST-AOÛT	161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
	OCTOBER-OCTOBRE	131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
	DECEMBER-DECEMBRE	87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	3,865	8	887	1,216	8,524	89	14,589	166,502	37,140	82,965	45,176	331,783
	JANUARY-JANVIER	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
	FEBRUARY-FEVRIER	715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
	MARCH-MARS	567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
	APRIL-AVRIL	441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,988
	MAY-MAI	529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
	JUNE-JUIN	860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
	JULY-JUILLET	223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
	AUGUST-AOÛT	618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,199	11,818	83,053
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
	OCTOBER-OCTOBRE	898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
	DECEMBER-DECEMBRE	560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,080	1	98	1,244	4,432	11	6,866	95,743	7,887	31,456	42,218	177,304
	JANUARY-JANVIER	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
	FEBRUARY-FEVRIER	143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
	MARCH-MARS	168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
	APRIL-AVRIL	97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
	MAY-MAI	250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
	JUNE-JUIN	208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
	JULY-JUILLET	147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
	AUGUST-AOÛT	71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
	OCTOBER-OCTOBRE	210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
	NOVEMBER-NOVEMBRE	179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
	DECEMBER-DECEMBRE	55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,165	3	239	62	3,023	46	4,538	54,090	3,347	40,754	7,513	105,704
	JANUARY-JANVIER	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
	FEBRUARY-FEVRIER	192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
	MARCH-MARS	188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
	APRIL-AVRIL	198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
	MAY-MAI	208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
	JUNE-JUIN	161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
	JULY-JUILLET	152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
	AUGUST-AOÛT	227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
	OCTOBER-OCTOBRE	287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
	NOVEMBER-NOVEMBRE	290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	19,363
	DECEMBER-DECEMBRE	57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,928

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMLLATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	589	—	12	—	138	—	739	13,164	1,177	3,114	2,843	20,298
	JANUARY-JANVIER	20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
	FEBRUARY-FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
	MARCH-MARS	66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
	APRIL-AVRIL	116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	708	3,148
	MAY-MAI	139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
	JUNE-JUIN	150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
	JULY-JUILLET	87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
	AUGUST-AOÛT	224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
	OCTOBER-OCTOBRE	147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,996
	DECEMBER-DECEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINES-NIAGARA		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,482	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,272	—	82	133	789	14	2,290	38,090	3,049	14,664	6,328	62,131
	JANUARY-JANVIER	71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
	FEBRUARY-FEVRIER	157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,972
	MARCH-MARS	239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
	APRIL-AVRIL	179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
	MAY-MAI	213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397
	JUNE-JUIN	202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
	JULY-JUILLET	211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
	AUGUST-AOÛT	151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
	OCTOBER-OCTOBRE	120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
	NOVEMBER-NOVEMBRE	119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
	DECEMBER-DECEMBRE	66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	142	—	15	12	597	46	812	10,725	988	8,934	791	21,438
	JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
	FEBRUARY-FEVRIER	13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
	MARCH-MARS	8	—	—	—	—	5	13	214	79	282	157	732
	APRIL-AVRIL	15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
	MAY-MAI	37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
	JUNE-JUIN	22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
	JULY-JUILLET	41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
	AUGUST-AOÛT	17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,097
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
	OCTOBER-OCTOBRE	26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,180
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,390
ST JOHNS		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	134	—	106	128	91	28	487	7,244	217	2,390	1,083	10,934
	JANUARY-JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
	FEBRUARY-FEVRIER	49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	790
	MARCH-MARS	4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
	APRIL-AVRIL	11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
	MAY-MAI	15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	973
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
	AUGUST-AOÛT	39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,299
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,439
	OCTOBER-OCTOBRE	18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
	NOVEMBER-NOVEMBRE	7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	840		8	162	209		1,219	22,095	2,425	12,433	4,531	41,484
	JANUARY-JANVIER	100				180		280	3,706		67	17	3,790
	FEBRUARY-FEVRIER	56		2	94			152	2,445	1,924	2,050	624	7,043
	MARCH-MARS	108		2		9		119	2,402		890	1,346	4,638
	APRIL-AVRIL	137						137	2,729	143	460	252	3,584
	MAY-MAI	182		4				186	3,482	177	6,906	561	11,126
	JUNE-JUIN	168			68	20		256	5,389	100	1,071	1,629	8,189
	JULY-JUILLET	89						89	1,942	81	989	102	3,114
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ST CATHARINES-NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,322		190	356	598	5	2,471	46,470	5,482	18,752	2,596	73,300
	JANUARY-JANVIER	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
	FEBRUARY-FEVRIER	110		25		21		156	3,015	307	1,112	971	5,405
	MARCH-MARS	211		24				235	5,227	334	1,267	202	7,030
	APRIL-AVRIL	233		42	144	169	1	589	10,146	312	1,678	157	12,293
	MAY-MAI	265		3	129	158	2	557	10,341	427	1,213	363	12,344
	JUNE-JUIN	215		30		171	1	417	7,955	393	3,707	121	12,176
	JULY-JUILLET	209		64		76		349	7,030	232	5,277	634	13,173
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	123		39	44	234	43	483	7,369	14,800	3,266	929	26,364
	JANUARY-JANVIER	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
	FEBRUARY-FEVRIER	4					5	9	206	83	118	32	439
	MARCH-MARS	11		6		39	3	59	908	110	154	96	1,268
	APRIL-AVRIL	19		6	44	67	5	141	1,688	14,075	396	153	16,312
	MAY-MAI	39		12			6	57	1,247	13	979	28	2,267
	JUNE-JUIN	37		6		24	3	70	1,380	56	893	5	2,334
	JULY-JUILLET	12		5		12	9	38	750	308	667	510	2,235
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	134		140	46	218	38	576	11,337	164	2,791	29,433	43,725
	JANUARY-JANVIER	5		18			7	30	446		201		647
	FEBRUARY-FEVRIER	8		24		145	9	186	2,221	20	126		2,367
	MARCH-MARS	22		22			7	51	1,217		582		1,817
	APRIL-AVRIL	46		44			3	93	2,465	50	280	300	3,095
	MAY-MAI	37		2	24	13		76	2,376	94	1,019	29,065	32,554
	JUNE-JUIN	16		30	22	60	12	140	2,612		583	50	3,245
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	395	—	12	—	38	1	446	7,031	1,287	3,097	3,916	15,331
	JANUARY-JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
	FEBRUARY-FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
	MARCH-MARS	27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
	APRIL-AVRIL	70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,996
	MAY-MAI	67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
	JUNE-JUIN	117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
	JULY-JUILLET	48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
	AUGUST-AOÛT	59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
	OCTOBER-OCTOBRE	138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
	NOVEMBER-NOVEMBRE	90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
	DECEMBER-DECEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	325	3	76	50	743	8	1,205	18,653	202	4,046	1,976	24,877
	JANUARY-JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
	FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
	MARCH-MARS	10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
	APRIL-AVRIL	40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
	MAY-MAI	131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,592
	JUNE-JUIN	81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
	JULY-JUILLET	57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
	AUGUST-AOÛT	71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
	OCTOBER-OCTOBRE	92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
	NOVEMBER-NOVEMBRE	29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
	DECEMBER-DECEMBRE	34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	259	—	58	—	309	—	626	9,231	325	1,576	2,348	13,480
	JANUARY-JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
	FEBRUARY-FEVRIER	6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
	MARCH-MARS	25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,194
	APRIL-AVRIL	30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
	MAY-MAI	61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
	JUNE-JUIN	75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
	JULY-JUILLET	39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
	AUGUST-AOÛT	33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
	OCTOBER-OCTOBRE	43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,066
	DECEMBER-DECEMBRE	22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	5,579	6	3,578	1,983	13,655	28	24,829	446,525	82,898	133,471	77,785	740,679
	JANUARY-JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,569
	FEBRUARY-FEVRIER	365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
	MARCH-MARS	817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,090
	APRIL-AVRIL	887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
	MAY-MAI	1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
	JUNE-JUIN	915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
	JULY-JUILLET	1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
	AUGUST-AOÛT	912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
	OCTOBER-OCTOBRE	952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
	DECEMBER-DECEMBRE	251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	582		12		188	7	789	12,376	951	7,785	2,853	23,965
	JANUARY-JANVIER	23		4				27	434	26	106	397	963
	FEBRUARY-FEVRIER	29		2		120		151	1,672		482	729	2,883
	MARCH-MARS	44				3		47	872	91	1,217	907	3,087
	APRIL-AVRIL	122				47	7	176	2,749	23	62	381	3,215
	MAY-MAI	121		6				127	2,293	617	1,054	81	4,045
	JUNE-JUIN	142						142	2,310	111	1,607	79	4,107
	JULY-JUILLET	101				18		119	2,046	83	3,257	279	5,665
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	327	3	29	25	273		657	13,477	708	8,693	2,096	24,974
	JANUARY-JANVIER	2						2	56	1	150		207
	FEBRUARY-FEVRIER	14						14	285	1	134	326	746
	MARCH-MARS	40		2		131		173	2,217	1	252	1,726	4,196
	APRIL-AVRIL	72		17				89	2,302	155	1,341	44	3,842
	MAY-MAI	92		4	25	142		263	5,153		1,569		6,722
	JUNE-JUIN	65	2	2				69	1,944	206	3,680		5,830
	JULY-JUILLET	42	1	4				47	1,520	344	1,567		3,431
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	334		59		282		675	14,086	5,607	9,776	3,741	33,210
	JANUARY-JANVIER	10		6		57		73	967	200	187	1,120	2,474
	FEBRUARY-FEVRIER	9		3				12	288	3,016	264	112	3,680
	MARCH-MARS	32		14		66		112	1,921		1,503	1,055	4,479
	APRIL-AVRIL	44		12		12		68	1,573	465	483	721	3,242
	MAY-MAI	46		2		58		106	2,201	53	674	648	3,576
	JUNE-JUIN	107		16		89		212	4,552	876	5,892	1	11,321
	JULY-JUILLET	86		6				92	2,584	997	773	84	4,438
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	5,055		1,959	3,408	15,400	49	25,871	503,724	120,975	250,594	99,414	974,707
	JANUARY-JANVIER	406		138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
	FEBRUARY-FEVRIER	449		218	248	2,131	4	3,050	57,266	9,781	26,132	37,214	130,393
	MARCH-MARS	863		386	467	1,838	11	3,565	72,025	15,057	26,891	10,087	124,060
	APRIL-AVRIL	739		285	326	951	15	2,316	54,007	18,007	35,563	25,643	133,220
	MAY-MAI	748		430	710	3,613	3	5,504	111,716	26,030	43,494	9,886	191,126
	JUNE-JUIN	983		264	1,020	1,626	7	3,900	78,997	24,295	46,174	8,937	158,403
	JULY-JUILLET	867		238	374	2,635	5	4,119	75,100	17,532	28,651	4,802	126,085
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	4,003	—	221	325	4,451	24	9,024	146,088	9,594	49,371	20,401	225,454
	JANUARY-JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
	FEBRUARY-FEVRIER	618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
	MARCH-MARS	694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
	APRIL-AVRIL	545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
	MAY-MAI	619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
	JUNE-JUIN	560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
	JULY-JUILLET	609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
	AUGUST-AOÛT	605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
	OCTOBER-OCTOBRE	537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
	NOVEMBER-NOVEMBRE	617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
	DECEMBER-DECEMBRE	401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,458
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	925	—	47	76	1,270	32	2,350	38,581	862	7,125	5,938	52,506
	JANUARY-JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
	FEBRUARY-FEVRIER	122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
	MARCH-MARS	156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
	APRIL-AVRIL	113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
	MAY-MAI	183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,958
	JUNE-JUIN	165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
	JULY-JUILLET	115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
	AUGUST-AOÛT	135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
	OCTOBER-OCTOBRE	137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,197
	NOVEMBER-NOVEMBRE	101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
	DECEMBER-DECEMBRE	76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	643	—	143	240	896	28	1,950	33,191	1,583	8,968	10,973	54,715
	JANUARY-JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
	MARCH-MARS	105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
	APRIL-AVRIL	96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
	MAY-MAI	149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
	JUNE-JUIN	104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,233
	JULY-JUILLET	87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,997
	AUGUST-AOÛT	128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	99	—	2	—	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
	OCTOBER-OCTOBRE	79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	213	7,389
	NOVEMBER-NOVEMBRE	138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
	DECEMBER-DECEMBRE	40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-JULY JANVIER-JUILLET	1,936	—	456	212	3,037	1	5,642	64,540	7,086	18,987	19,083	105,696
	JANUARY-JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
	FEBRUARY-FEVRIER	84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
	MARCH-MARS	338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
	APRIL-AVRIL	301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
	MAY-MAI	346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
	JUNE-JUIN	423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
	JULY-JUILLET	344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
	AUGUST-AOÛT	185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
	OCTOBER-OCTOBRE	320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
	NOVEMBER-NOVEMBRE	284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
	DECEMBER-DECEMBRE	114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JULY JANVIER—JUILLET	5,215		217	362	4,744	18	10,556	200,221	18,554	85,295	23,699	327,769
	JANUARY—JANVIER	517		14		108	6	645	14,419	914	8,046	5,198	28,577
	FEBRUARY—FEVRIER	735		29	9	418		1,191	24,005	2,644	14,406	2,237	43,292
	MARCH—MARS	995		36	196	908	2	2,137	41,086	3,109	10,463	3,836	58,494
	APRIL—AVRIL	605		33	81	847	3	1,569	28,497	1,333	12,179	1,800	43,809
	MAY—MAI	810		26		1,035	3	1,874	34,548	4,188	8,912	1,313	48,961
	JUNE—JUIN	645		32	76	936	1	1,690	28,638	4,292	21,535	5,556	60,021
	JULY—JUILLET	908		47		492	3	1,450	29,028	2,074	9,754	3,759	44,615
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JULY JANVIER—JUILLET	983	3	37	132	1,465	8	2,628	48,100	2,111	11,185	4,831	66,227
	JANUARY—JANVIER	63		2		83		148	2,623	67	925	63	3,678
	FEBRUARY—FEVRIER	126		4		108	5	243	4,660	119	1,861	338	6,978
	MARCH—MARS	181		7		276		464	7,997	87	1,189	1,674	10,947
	APRIL—AVRIL	134		8	46	308	1	497	8,121	801	1,223	1,256	11,401
	MAY—MAI	165		4	21	194		384	7,392	453	1,344	1,179	10,368
	JUNE—JUIN	167	1	4	65	164		401	7,770	207	1,278	187	9,442
	JULY—JUILLET	147	2	8		332	2	491	9,537	377	3,365	134	13,413
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JULY JANVIER—JUILLET	606		94	60	530	9	1,299	27,642	5,226	10,726	3,077	46,671
	JANUARY—JANVIER	58		4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
	FEBRUARY—FEVRIER	34				20	3	57	1,421	188	3,873	32	5,514
	MARCH—MARS	84		36		20	1	141	3,358	879	433	602	5,272
	APRIL—AVRIL	91		7		224	3	325	5,772	874	1,855	367	8,868
	MAY—MAI	156		46		121		323	6,929	1,586	1,156	34	9,705
	JUNE—JUIN	103		1		8	1	113	3,713	981	1,183	695	6,572
	JULY—JUILLET	80				62		142	3,504	530	1,788	750	6,572
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—JULY JANVIER—JUILLET	1,959		238	141	2,778	28	5,144	63,872	7,427	16,857	11,276	99,432
	JANUARY—JANVIER	50		24		155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
	FEBRUARY—FEVRIER	200		20		124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481
	MARCH—MARS	223		10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
	APRIL—AVRIL	304		32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635
	MAY—MAI	341		29		577	3	950	12,021	2,747	4,256	1,241	20,265
	JUNE—JUIN	384		82		296	5	767	10,679	436	2,202	1,234	14,551
	JULY—JUILLET	457		41		637	3	1,138	12,814	1,514	2,162	1,886	18,376
	AUGUST—AOÛT												
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
 JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	9,870	313	978	1,393	8,660	135	21,349	386,162	107,257	167,667	60,640	721,726
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	54	1	4	—	6	1	66	1,184	—	344	2,629	4,157
DIVISION 1	10	—	—	—	—	—	10	134	—	31	—	165
DIVISION 2	7	1	—	—	—	—	8	116	—	100	—	216
DIVISION 3	5	—	—	—	—	—	5	81	—	6	—	87
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	13	—	4	—	6	—	23	467	—	108	2,629	3,204
DIVISION 6	7	—	—	—	—	—	7	162	—	30	—	192
DIVISION 7	11	—	—	—	—	—	11	207	—	69	—	276
DIVISION 8	1	—	—	—	—	1	2	16	—	—	—	16
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	14	—	—	—	—	6	20	349	—	1,437	—	1,786
KING'S	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
PRINCE	7	—	—	—	—	6	13	177	—	1,421	—	1,598
QUEEN'S	6	—	—	—	—	—	6	154	—	16	—	170
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	307	11	12	25	215	7	577	9,433	577	2,930	688	13,628
ANNAPOLIS	12	2	—	—	—	—	14	252	1	15	—	268
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	35	—	—	—	—	—	35	707	445	474	25	1,651
COLCHESTER	4	—	—	—	—	—	4	80	—	25	—	105
CUMBERLAND	4	—	—	—	—	—	4	69	—	—	575	644
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	151	7	12	25	169	5	369	6,053	10	2,106	81	8,250
HANT'S	31	—	—	—	—	—	31	447	96	—	—	543
INVERNESS	2	—	—	—	—	—	2	46	20	—	—	66
KING'S	3	—	—	—	12	—	15	165	—	92	7	264
LUNenburg	5	—	—	—	—	—	5	134	—	1	—	135
PICTOU	37	1	—	—	34	2	74	1,120	—	25	—	1,145
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	23	1	—	—	—	—	24	359	5	192	—	556
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	240	2	17	—	280	16	555	7,971	1,185	3,177	666	12,999
ALBERT	34	—	2	—	102	1	139	2,251	—	470	—	2,721
CARLETON	1	—	—	—	—	—	1	20	—	20	—	40
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	51	—	400	—	451
GLOUCESTER	4	—	—	—	4	1	9	162	—	1	—	163
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADAWASKA	13	—	—	—	—	—	13	243	—	4	—	247
NORTHUMBERLAND	40	1	—	—	100	—	141	1,215	—	45	—	1,260
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	5	5	37	—	6	—	43
ST JOHN	12	—	5	—	12	9	38	750	308	667	510	2,235
SUNBURY	42	1	—	—	—	—	43	685	45	4	—	734
VICTORIA	17	—	—	—	—	—	17	341	61	115	—	517
WESTMORLAND	38	—	10	—	62	—	110	1,561	771	715	—	3,047
YORK	38	—	—	—	—	—	38	655	—	730	156	1,541
QUEBEC	1,164	24	105	222	1,628	71	3,214	50,359	45,765	36,882	26,424	159,430
ABITIBI	19	—	3	—	—	—	22	434	166	25	10	635
ARGENTEUIL	7	—	—	—	—	—	7	106	—	62	—	168
ARTHABASCA	9	—	—	—	—	—	9	181	10	53	—	244

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
BEUCE	1	—	—	—	2	—	3	47	—	20	—	67
BEAUHARNOIS	25	—	—	—	—	—	25	529	3,800	147	—	4,476
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BONAVENTURE	2	—	—	—	—	1	3	50	—	42	—	92
BROME	16	—	—	—	—	—	16	291	—	6	120	417
CHAMBLY	83	—	—	—	6	4	93	1,920	72	123	900	3,015
CHAMPLAIN	13	4	—	—	10	—	27	365	2	255	—	622
CHARLEVOIX-EST	5	—	—	—	—	—	5	86	—	6	—	92
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	5	—	—	—	—	—	5	113	—	—	—	113
CHICOUTIMI	60	—	8	—	51	3	122	1,762	144	121	40	2,067
CROMPTON	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
DEUX-MONTAGNES	9	—	—	—	6	—	15	253	83	180	12	528
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	7	—	3	—	—	7	17	275	1	293	35	604
FRONTENAC	2	—	—	—	—	—	2	36	—	65	—	101
GASPE-EST	9	—	—	—	—	—	9	166	—	—	—	166
GASPE-OUEST	3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
GATINEAU	57	—	—	—	—	—	57	1,409	—	45	—	1,454
HULL	27	—	2	214	18	1	262	5,645	22	207	11,720	17,594
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	2	—	—	—	—	—	2	74	10	40	—	124
ILES-DE-MONTREAL ET J	218	—	60	8	1,301	24	1,611	20,512	5,308	13,632	7,477	46,929
ILES-DE-LA-MADELEINE	2	—	—	—	—	—	2	40	—	32	—	72
JOLIETTE	17	4	—	—	—	—	21	351	80	40	—	471
KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE	9	—	2	—	—	—	11	224	15	5	—	244
LAC-ST-JEAN-EST	16	—	—	—	—	—	16	294	—	48	—	342
LAC-ST-JEAN-OUEST	24	—	2	—	20	—	46	623	—	5	20	648
LAPRAIRIE	12	—	—	—	—	—	12	151	—	—	—	151
L'ASSOMPTION	22	—	—	—	2	—	24	593	137	8	4	742
LEVIS	14	—	2	—	4	—	20	411	2,150	9,019	—	11,580
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIÈRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
MATANE	11	—	2	—	—	1	14	279	—	6	—	285
MATAPEDIA	3	—	—	—	—	—	3	51	—	—	—	51
MEGANTIC	3	—	—	—	—	—	3	157	—	1	2	160
MISSISQUOI	7	—	—	—	—	—	7	140	5	188	13	346
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	3	2	—	—	—	—	5	63	—	3	—	66
MONTMORENCY NO 1	2	—	—	—	—	—	2	86	29	1,500	—	1,615
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	7	1	—	—	—	2	10	147	10	—	—	157
PAPINEAU	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
PONTIAC	1	1	—	—	—	—	2	19	30	—	—	49
PORTNEUF	5	2	—	—	—	—	7	102	—	—	—	102
QUEBEC	102	1	10	—	1	10	124	2,816	1,732	6,432	168	11,148
RICHELIEU	14	—	—	—	—	—	14	238	341	711	—	1,290
RICHMOND	3	—	—	—	—	—	3	85	—	344	1	430
RIMOUSKI	15	6	2	—	—	—	23	417	—	17	64	498
RIVIERE-DU-LOUP	9	1	—	—	—	—	10	195	90	23	—	308
ROUVILLE	7	—	—	—	—	—	7	205	2	—	—	207
SAGUENAY	57	—	1	—	104	—	162	2,872	16	2,281	329	5,498
ST-HYACINTHE	8	1	—	—	—	—	9	179	301	73	32	585
ST-JEAN	23	—	—	—	6	—	29	465	15	170	9	659
ST-MAURICE	21	—	—	—	—	—	21	422	2	100	167	691
SHEFFORD	8	—	4	—	3	1	16	261	10	21	—	292
SHERBROOKE	43	—	—	—	81	—	124	1,658	609	274	5,284	7,825
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	5	—	—	—	—	5	10	125	—	3	—	128
TEMISCAMINGUE	5	—	—	—	—	—	5	204	40	144	—	388
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	72	1	4	—	13	—	90	1,474	521	66	17	2,078
VAUDREUIL	25	—	—	—	—	—	25	413	—	—	—	413
VERCHERES	7	—	—	—	—	—	7	160	30,012	18	—	30,190
WOLFE	—	—	—	—	—	12	12	60	—	—	—	60
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	2	—	28	—	30
ONTARIO	4,051	249	614	944	4,178	23	10,059	194,539	40,086	62,864	16,539	314,028
ALGOMA	69	—	46	—	32	—	147	3,272	432	709	3,330	7,743
BRANT	54	—	—	6	70	—	130	2,307	286	1,079	21	3,693
BRUCE	38	7	—	—	—	—	45	981	17	14	—	1,012
COCHRANE	53	2	26	—	3	—	84	1,717	91	87	—	1,895
DUFFERIN	79	—	—	—	—	2	81	1,592	16	259	—	1,867
DUNDAS	6	—	—	—	—	—	6	113	—	7	—	120

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DURHAM	80	1	1	—	78	—	160	2,385	99	53	—	2,537
ELGIN	17	—	—	—	—	—	17	521	781	271	—	1,573
ESSEX	101	—	—	—	62	1	164	4,168	553	1,918	750	7,389
FRONTENAC	63	3	8	—	53	1	128	2,287	35	133	246	2,701
GLENGARRY	1	—	—	—	—	—	1	25	8	—	—	33
GRENVILLE	22	—	—	—	—	—	22	412	18	—	—	430
GREY	47	14	76	—	—	1	138	2,318	237	441	6	3,002
HALDIMAND	19	—	—	—	—	—	19	424	40	—	10	474
HALIBURTON	7	58	—	—	—	—	65	718	—	9	—	727
HALTON	276	—	24	121	345	1	767	15,429	3,229	598	22	19,278
HASTINGS	77	14	—	20	—	—	111	2,128	213	250	426	3,017
HURON	16	—	—	—	—	—	16	472	129	24	12	637
KENORA	2	—	—	—	—	—	2	92	16	1	223	332
KENT	44	2	—	—	4	—	50	1,149	157	2,311	28	3,645
LAMBTON	69	—	—	4	—	—	73	1,497	44	311	1	1,853
LANARK	24	4	—	—	29	1	58	1,160	308	31	285	1,784
LEEDS	23	3	—	—	—	1	27	675	136	126	25	962
LENNOX ADDINGTON	41	—	—	—	—	—	41	561	1	1,660	288	2,510
MANITOULIN	5	—	—	—	—	—	5	101	—	—	—	101
MIDDLESEX	108	—	2	10	1	—	121	3,036	1,153	2,194	360	6,743
MUSKOKA	32	45	—	—	—	—	77	1,661	37	28	—	1,726
NIAGARA	239	—	64	—	76	2	381	7,907	847	5,316	663	14,733
NIPISSING	41	3	—	23	—	—	67	1,468	537	147	2,827	4,979
NORFOLK	29	—	—	—	—	—	29	803	334	1,788	—	2,925
NORTHUMBERLAND	52	2	—	—	—	—	54	1,174	16	44	—	1,234
ONTARIO	129	8	4	—	140	—	281	5,750	3,763	905	51	10,469
OTTAWA-CARLETON	120	2	4	378	322	2	828	15,850	610	6,979	1,407	24,846
OXFORD	65	—	6	—	55	—	126	2,354	1,762	193	15	4,324
PARRY SOUND	14	14	—	—	10	—	38	560	30	21	—	611
PEEL	263	—	46	200	709	—	1,218	22,764	3,919	4,176	82	30,941
PERTH	59	—	10	—	—	—	69	1,448	137	193	11	1,789
PETERBOROUGH	67	40	14	—	—	—	121	2,311	229	266	14	2,820
PRESCOTT	6	—	—	—	—	—	6	168	5	—	1	174
PRINCE EDWARD	17	—	—	—	—	—	17	427	—	—	37	464
RAINY RIVER	9	—	—	—	—	—	9	179	—	—	—	179
RENFREW	22	4	—	—	—	—	26	560	—	3	—	563
RUSSELL	9	—	—	—	—	4	13	237	—	—	—	237
SIMCOE	418	15	34	—	199	1	667	13,001	2,116	1,835	353	17,305
STORMONT	22	—	—	—	45	—	67	1,038	1,556	81	141	2,816
SUDBURY	47	1	4	—	—	—	52	1,645	359	1,617	—	3,621
THUNDER BAY	92	2	6	—	—	—	100	2,777	1,002	782	84	4,645
TIMISKAMING	14	—	—	—	—	—	14	355	114	71	34	574
TORONTO	200	—	24	140	1,581	4	1,949	29,832	11,440	22,250	4,115	67,637
VICTORIA	50	4	—	—	—	2	56	1,329	131	15	—	1,475
WATERLOO	214	—	52	8	322	—	596	9,259	1,511	1,334	50	12,154
WELLINGTON	109	1	1	—	—	—	111	2,846	288	436	38	3,608
WENTWORTH	72	—	2	—	42	—	116	2,780	829	241	—	3,850
YORK	299	—	160	34	—	—	493	14,516	515	1,657	583	17,271
MANITOBA	600	7	41	—	651	3	1,302	15,794	2,076	2,546	2,179	22,595
DIVISION 1	5	—	—	—	—	—	5	81	—	—	173	254
DIVISION 2	13	—	—	—	—	—	13	263	40	31	65	399
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
DIVISION 4	4	—	—	—	—	—	4	70	—	—	—	70
DIVISION 5	11	1	—	—	—	—	12	326	60	41	55	482
DIVISION 6	33	—	—	—	—	—	33	644	38	2	—	684
DIVISION 7	47	—	—	—	4	—	51	811	—	61	—	872
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	21	—	1	—	22
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
DIVISION 10	13	—	—	—	—	—	13	231	2	5	—	238
DIVISION 11	—	—	—	—	10	—	10	113	2	2	—	117
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	42	—	—	—	42
DIVISION 15	2	—	—	—	—	—	2	47	70	86	—	203
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	16	—	25	—	41
DIVISION 17	7	—	—	—	—	—	7	166	350	130	—	646
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	1	—	—	—	—	—	1	41	—	—	—	41
DIVISION 20	457	6	41	—	637	3	1,138	12,814	1,514	2,162	1,886	18,376
SASKATCHEWAN	321	—	2	—	52	—	375	7,065	412	9,466	577	17,520
DIVISION 1	3	—	—	—	—	—	3	77	4	4,028	10	4,119
DIVISION 2	9	—	—	—	—	—	9	152	—	—	1	153
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	22	2	—	—	24
DIVISION 4	2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
DIVISION 5	6	—	—	—	34	—	40	511	—	—	15	526
DIVISION 6	93	—	—	—	—	—	93	2,005	81	989	114	3,189

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin
JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	18	—	—	—	—	—	18	360	16	120	—	496
DIVISION 8	20	—	—	—	—	—	20	390	—	155	—	545
DIVISION 9	13	—	—	—	—	—	13	304	10	162	156	632
DIVISION 10	9	—	—	—	—	—	9	161	25	4	—	190
DIVISION 11	107	—	—	—	18	—	125	2,179	84	3,257	281	5,801
DIVISION 12	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
DIVISION 13	2	—	—	—	—	—	2	68	91	14	—	173
DIVISION 14	19	—	2	—	—	—	21	422	82	51	—	555
DIVISION 15	1	—	—	—	—	—	1	29	—	34	—	63
DIVISION 16	8	—	—	—	—	—	8	169	17	483	—	669
DIVISION 17	4	—	—	—	—	—	4	89	—	169	—	258
DIVISION 18	4	—	—	—	—	—	4	54	—	—	—	54
ALBERTA	1,230	3	77	104	539	—	1,953	35,626	11,797	23,686	4,646	75,755
DIVISION 1	33	—	6	—	34	—	73	1,228	37	1,228	179	2,672
DIVISION 2	46	—	6	—	16	—	68	1,429	81	311	30	1,851
DIVISION 3	10	—	—	—	—	—	10	269	121	8	—	398
DIVISION 4	5	—	—	—	—	—	5	95	—	35	—	130
DIVISION 5	11	—	—	—	12	—	23	333	—	2	—	335
DIVISION 6	451	—	22	10	41	—	524	9,125	751	4,917	2,037	16,830
DIVISION 7	17	—	2	—	—	—	19	400	—	91	—	491
DIVISION 8	54	—	9	—	48	—	111	1,840	23	179	—	2,042
DIVISION 9	3	1	—	—	—	—	4	113	7,420	693	10	8,236
DIVISION 10	25	—	—	—	—	—	25	611	18	511	—	1,140
DIVISION 11	503	—	30	94	203	—	830	16,404	3,113	14,872	2,287	36,676
DIVISION 12	12	—	2	—	—	—	14	227	—	112	—	339
DIVISION 13	8	2	—	—	—	—	10	202	—	50	—	252
DIVISION 14	22	—	—	—	—	—	22	523	10	91	30	654
DIVISION 15	30	—	—	—	185	—	215	2,827	223	586	73	3,709
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,884	16	104	98	1,033	8	3,143	61,083	4,959	23,599	6,292	95,933
ALBERNI-CLAYOQUOT	15	1	2	—	4	—	22	451	10	11	—	472
BULKE-NECHAKO	23	—	—	—	—	—	23	375	—	137	21	533
CAPITAL	147	2	8	—	332	2	491	9,537	377	3,365	134	13,413
CARIBOO	57	5	5	—	—	1	68	1,397	180	84	408	2,069
CENTRAL FRASER VALLEY	165	—	2	—	32	—	199	3,986	346	596	179	5,107
CENTRAL KOOTENAY	11	2	—	—	—	—	13	284	—	16	20	320
CENTRAL OKANAGAN	82	—	6	—	—	—	88	1,622	67	755	528	2,972
COLUMBIA-SHUSWAP	7	—	—	—	4	—	11	225	20	6	—	251
COMOX-STRAHCONA	42	—	2	—	55	—	99	1,553	20	245	31	1,849
COWICHAN VALLEY	24	—	2	—	—	—	26	614	1	272	13	900
DEWDNEY-ALOUETTE	48	—	—	—	—	—	48	1,038	117	27	95	1,277
EAST KOOTENAY	30	3	—	—	4	—	37	851	633	258	245	1,987
FRASER-CHEAM	45	—	—	—	—	—	45	893	191	56	—	1,140
FRASER-FORT GEORGE	69	—	6	—	91	—	166	2,686	926	947	410	4,969
GREATER VANCOUVER	766	—	45	—	468	3	1,282	25,640	1,857	9,586	3,759	40,842
KITIMAT-STIKINE	25	—	2	—	—	—	27	594	16	1,276	307	2,193
KOOTENAY BOUNDARY	7	—	—	—	—	—	7	160	—	34	—	194
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	55	—	8	—	25	—	88	1,846	—	935	40	2,821
NORTH OKANAGAN	86	3	4	64	3	—	160	2,403	57	250	56	2,766
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	31	—	4	34	15	—	84	1,398	66	344	6	1,814
PEACE RIVER-LIARD	28	—	2	—	—	—	30	589	5	390	—	984
POWELL RIVER	7	—	—	—	—	—	7	185	32	6	—	223
SKEENA A	2	—	—	—	—	2	4	121	38	2,801	—	2,960
SQUAMISH-LILLOOET	13	—	—	—	—	—	13	377	—	265	—	642
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON-NICOLA	99	—	6	—	—	—	105	2,258	—	937	40	3,235
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	—	2	—	78	—	85	2,759	400	736	—	3,895
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	5	—	2	—	78	—	85	2,759	400	736	—	3,895

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	11,568	433	1,520	2,052	10,884	189	26,646	465,706	80,903	183,292	55,574	785,475
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	91	-	30	22	60	12	215	4,039	-	711	145	4,895
DIVISION 1	33	-	30	22	60	12	157	2,867	-	583	50	3,500
DIVISION 2	4	-	-	-	-	-	4	118	-	2	30	150
DIVISION 3	11	-	-	-	-	-	11	168	-	7	-	175
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	18	-	-	-	-	-	18	446	-	14	40	500
DIVISION 6	12	-	-	-	-	-	12	239	-	-	-	239
DIVISION 7	7	-	-	-	-	-	7	136	-	104	-	240
DIVISION 8	2	-	-	-	-	-	2	26	-	-	25	51
DIVISION 9	4	-	-	-	-	-	4	39	-	1	-	40
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	16	-	4	-	5	1	26	459	-	52	-	511
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
PRINCE	7	-	-	-	5	-	12	190	-	2	-	192
QUEEN'S	9	-	4	-	-	1	14	269	-	30	-	299
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	453	20	24	-	310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
ANNAPOLIS	20	-	-	-	-	-	20	326	4	3	2	335
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	67	-	-	-	30	4	101	1,704	-	122	-	1,826
COLCHESTER	9	-	2	-	-	2	13	215	-	26	204	445
CUMBERLAND	5	-	-	-	-	-	5	57	464	90	48	659
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HALIFAX	211	2	16	-	246	1	476	8,115	88	2,126	71	10,400
HANT'S	31	3	2	-	-	-	36	493	-	22	-	515
INVERNESS	14	-	-	-	-	-	14	328	-	-	-	328
KING'S	2	-	4	-	-	8	14	169	-	3	-	172
LUNenburg	7	-	-	-	16	-	23	273	15	-	-	288
PICTOU	59	14	-	-	18	-	91	1,253	12	18	17	1,300
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	28	1	-	-	-	-	29	417	27	26	-	470
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	223	1	25	6	244	55	554	7,690	1,281	3,428	534	12,933
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	1	-	-	-	-	-	1	26	-	9	-	35
CHARLOTTE	3	-	-	-	-	-	3	57	-	469	-	526
GLOUCESTER	3	-	-	-	-	44	47	260	152	102	-	514
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	28	-	-	-	28
MADAWASKA	9	-	-	-	-	2	11	210	30	359	-	599
NORTHUMBERLAND	41	-	1	-	-	-	42	784	320	51	-	1,155
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	2	-	-	-	-	-	2	85	-	78	-	163
ST JOHN	37	-	6	-	24	3	70	1,352	56	893	5	2,306
SUNBURY	72	1	-	-	-	-	73	1,274	638	31	-	1,943
VICTORIA	9	-	-	6	4	-	19	294	-	-	-	294
WESTMORLAND	19	-	4	-	78	6	107	1,138	85	185	7	1,415
YORK	27	-	14	-	138	-	179	2,182	-	1,251	522	3,955
QUEBEC	2,190	43	225	203	2,609	64	5,334	80,368	17,735	20,747	14,650	133,500
ABITIBI	54	-	12	-	15	1	82	1,374	119	336	-	1,829
ARGENTEUIL	6	-	-	-	-	-	6	140	-	2	-	142
ARTHABASCA	11	-	-	-	-	-	11	200	-	150	-	350

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	4	—	—	—	3	—	7	117	1,700	43	—	1,860
BEAUCÉ	26	—	2	—	14	—	42	608	90	142	—	840
BEAUHARNOIS	19	—	2	—	8	—	29	430	—	102	2,500	3,032
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	2	—	—	—	—	1	3	37	—	2	—	39
BONAVENTURE	7	—	—	—	—	—	7	107	35	—	—	142
BROME	19	—	—	—	—	1	20	278	14	10	2	304
CHAMBLY	162	—	—	—	28	2	192	2,774	1,746	876	792	6,188
CHAMPLAIN	45	3	4	—	27	—	79	1,096	5	511	—	1,612
CHARLEVOIX-EST	1	—	—	—	—	—	1	21	—	13	—	34
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	10	—	—	—	41	—	51	404	—	98	1	503
CHICOUTIMI	144	—	6	—	58	2	210	3,705	101	401	102	4,309
CROMPTON	4	—	—	—	—	—	4	63	—	2	—	65
DEUX-MONTAGNES	15	—	—	—	29	—	44	590	6	164	—	760
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	45	—	6	—	21	7	79	1,208	99	182	6	1,495
FRONTENAC	—	—	—	—	—	—	—	13	8	35	—	56
GASPE-EST	13	2	—	—	—	—	15	197	—	153	—	350
GASPE-OUEST	7	—	—	—	—	—	7	111	—	49	—	160
GATINEAU	215	7	28	12	—	—	262	4,975	30	296	—	5,301
HULL	79	—	4	—	793	1	877	10,924	—	479	—	11,403
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILES-DE-MONTREAL ET J	283	—	90	30	555	35	993	14,727	11,332	9,849	3,315	39,223
ILES-DE-LA-MADELEINE	2	—	—	—	—	—	2	31	—	26	—	57
JOLIETTE	22	2	2	—	3	—	29	554	675	182	—	1,411
KAMOURASKA	7	4	—	—	—	—	11	123	2	4	1	130
LABELLE	11	—	—	—	—	—	11	158	—	26	15	199
LAC-ST-JEAN-EST	15	—	2	—	—	—	17	375	—	21	—	396
LAC-ST-JEAN-OUEST	31	—	8	—	1	—	40	669	—	69	—	738
LAPRAIRIE	61	—	12	3	—	1	77	1,601	10	185	—	1,796
L'ASSOMPTION	67	2	1	—	11	—	81	1,210	37	46	35	1,328
LEVIS	27	4	5	—	4	—	40	738	12	49	2	801
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	3	—	—	—	—	—	3	52	—	—	—	52
MASKINONGE	5	—	—	—	—	—	5	78	—	—	—	78
MATANE	10	—	—	—	—	—	10	214	—	19	—	233
MATAPEDIA	25	—	—	—	—	1	26	541	8	5	—	554
MEGANTIC	17	—	—	—	—	1	18	387	—	35	—	422
MISSISQUOI	13	1	—	—	11	—	25	378	322	7	—	707
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	6	—	2	—	—	—	8	148	15	57	—	220
MONTMORENCY NO 1	9	—	—	—	—	2	11	185	—	—	—	185
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	7	—	—	—	—	—	7	163	33	91	—	287
PAPINEAU	5	1	—	—	—	—	6	76	—	105	—	181
PONTIAC	4	1	—	—	—	—	5	88	—	7	—	95
PORTNEUF	26	—	—	—	—	—	26	478	—	30	—	508
QUEBEC	164	3	6	40	203	5	421	6,776	23	995	85	7,879
RICHELIEU	13	1	2	—	34	—	50	456	18	2	—	476
RICHMOND	19	—	2	—	1	—	22	305	—	55	—	360
RIMOUSKI	33	3	—	—	93	—	129	1,921	1	615	—	2,537
RIVIERE-DU-LOUP	11	—	2	—	—	—	13	258	8	91	—	357
ROUVILLE	20	—	—	—	—	—	20	555	14	117	—	686
SAGUENAY	74	1	14	12	186	—	287	4,763	51	399	—	5,213
ST-HYACINTHE	14	2	4	—	—	1	21	478	359	97	5	939
ST-JEAN	15	—	—	105	—	—	120	1,426	35	17	5	1,483
ST-MAURICE	23	1	—	—	196	—	220	2,827	80	1,505	2,151	6,563
SHEFFORD	49	—	2	—	9	—	60	954	173	56	981	2,164
SHERBROOKE	42	—	2	—	65	1	110	1,495	440	1,545	100	3,580
SOULANGES	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
STANSTEAD	9	—	3	—	20	—	32	701	—	1	—	702
TEMISCAMINGUE	16	—	—	—	31	—	47	855	—	31	—	886
TEMISCOUATA	2	1	—	—	30	—	33	502	5	15	400	922
TERREBONNE	106	4	2	1	111	2	226	3,002	98	210	4,152	7,462
VAUDREUIL	13	—	—	—	—	—	13	294	—	30	—	324
VERCHERES	19	—	—	—	8	—	27	359	31	70	—	460
WOLFE	3	—	—	—	—	—	3	59	—	—	—	59
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	26	—	37	—	63
ONTARIO	4,437	332	955	1,588	5,183	31	12,526	234,091	36,441	89,253	23,698	383,483
ALGOMA	51	—	8	—	40	—	99	2,191	161	239	936	3,527
BRANT	49	—	4	42	58	3	156	2,051	1,067	249	684	4,051
BRUCE	29	17	—	—	13	—	59	849	53	133	677	1,712
COCHRANE	61	1	4	—	14	—	80	2,009	155	479	5	2,648
DUFFERIN	11	—	118	—	—	2	131	2,553	19	38	380	2,990
DUNDAS	14	—	2	—	—	—	16	274	5	—	—	279

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DURHAM	69	—	84	—	—	—	153	2,902	79	112	16	3,109
ELGIN	49	1	4	—	—	—	54	1,042	208	158	98	1,506
ESSEX	119	—	1	—	8	1	129	4,241	1,035	1,246	1,304	7,826
FRONTENAC	109	9	2	—	165	1	286	4,379	273	198	806	5,656
GLENGARRY	2	—	—	—	—	—	2	47	6	—	—	53
GRENVILLE	20	—	—	—	—	1	21	444	78	3	—	525
GREY	54	15	2	—	73	3	147	2,165	503	998	538	4,204
HALDIMAND	17	—	—	—	—	—	17	497	30	5	—	532
HALTBURTON	8	53	—	—	—	—	61	586	25	12	32	655
HALTON	324	—	—	63	386	—	773	14,306	649	3,398	486	18,839
HASTINGS	59	19	—	—	20	—	98	1,962	129	372	211	2,674
HURON	9	—	—	—	—	—	9	293	15	43	—	351
KENORA	8	1	1	—	—	—	10	220	46	32	18	316
KENT	61	1	1	—	39	—	102	1,774	15	452	—	2,241
LAMBTON	48	4	—	25	—	—	77	1,582	321	215	1,377	3,495
LANARK	25	5	1	—	—	2	33	818	17	35	3	873
LEEDS	34	4	—	—	—	—	38	901	3	428	80	1,412
LENNOX ADDINGTON	14	—	—	—	—	—	14	306	—	152	—	458
MANITOULIN	3	3	—	—	—	—	6	90	—	6	—	96
MIDDLESEX	196	1	3	8	30	—	238	4,946	620	2,862	650	9,078
MUSKOKA	69	72	—	—	1	—	142	2,609	17	96	—	2,722
NIAGARA	257	—	32	—	171	1	461	9,180	545	3,743	321	13,789
NIPISSING	65	3	34	8	5	1	116	2,217	46	235	—	2,498
NORFOLK	26	—	—	—	24	—	50	984	229	157	—	1,370
NORTHUMBERLAND	57	1	—	—	12	—	70	1,359	28	124	5	1,516
ONTARIO	234	3	172	95	126	—	630	12,159	944	297	54	13,454
OTTAWA-CARLETON	201	4	54	314	1,467	—	2,040	31,276	353	11,142	1,438	44,209
OXFORD	65	—	—	—	53	—	118	2,025	588	198	205	3,016
PARRY SOUND	14	23	—	—	—	—	37	475	12	9	20	516
PEEL	409	—	54	160	420	—	1,043	21,685	8,328	2,206	781	33,000
PERTH	59	—	—	—	—	—	59	1,486	1,937	324	14	3,761
PETERBOROUGH	67	23	—	—	32	—	122	2,255	40	80	1,092	3,467
PRESCOTT	11	—	1	—	1	3	16	257	48	30	—	335
PRINCE EDWARD	10	—	—	—	—	—	10	217	—	50	—	267
RAINY RIVER	17	—	—	—	—	—	17	461	—	22	193	676
RENFREW	40	2	3	—	—	1	46	1,003	13	71	—	1,087
RUSSELL	9	—	—	—	—	—	9	187	—	15	—	202
SIMCOE	283	41	33	6	112	4	479	10,001	400	2,735	392	13,528
STORMONT	20	—	—	—	8	—	28	578	58	14	27	677
SUDBURY	77	2	2	—	—	—	81	2,149	206	3,696	—	6,051
THUNDER BAY	129	6	16	—	89	—	240	5,257	876	6,234	34	12,401
TIMISKAMING	11	—	—	—	—	—	11	304	1	5	526	836
TORONTO	194	—	96	616	1,091	7	2,004	36,810	11,579	39,353	7,827	95,569
VICTORIA	41	17	—	—	—	—	58	1,052	4	38	—	1,094
WATERLOO	148	—	58	64	263	—	533	8,665	1,088	493	66	10,312
WELLINGTON	124	1	10	—	20	1	156	3,496	118	336	1,216	5,166
WENTWORTH	144	—	40	6	407	—	597	8,610	317	4,143	857	13,927
YORK	213	—	115	181	35	—	544	13,906	3,154	1,542	329	18,931
MANITOBA	522	4	82	—	308	5	921	13,550	546	3,380	2,000	19,476
DIVISION 1	6	—	—	—	—	—	6	117	—	—	—	117
DIVISION 2	12	—	—	—	—	—	12	251	69	541	7	868
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	60	—	—	—	60
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	26	—	12	—	38
DIVISION 5	13	3	—	—	—	—	16	394	1	1	—	396
DIVISION 6	11	—	—	—	—	—	11	207	—	2	—	209
DIVISION 7	31	—	—	—	12	—	43	653	28	241	—	922
DIVISION 8	5	1	—	—	—	—	6	91	—	6	—	97
DIVISION 9	10	—	—	—	—	—	10	185	—	9	3	197
DIVISION 10	5	—	—	—	—	—	5	95	—	148	302	545
DIVISION 11	5	—	—	—	—	—	5	76	—	—	437	513
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	1	—	—	—	—	—	1	19	1	1	—	21
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 15	6	—	—	—	—	—	6	132	—	4	—	136
DIVISION 16	2	—	—	—	—	—	2	64	11	80	16	171
DIVISION 17	25	—	—	—	—	—	25	454	—	133	—	587
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
DIVISION 19	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	1	31
DIVISION 20	384	—	82	—	296	5	767	10,679	436	2,202	1,234	14,551
SASKATCHEWAN	475	—	3	68	24	—	570	11,008	226	6,258	2,175	19,667
DIVISION 1	6	—	—	—	—	—	6	116	—	5	—	121
DIVISION 2	9	—	—	—	—	—	9	141	—	3	—	144
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
DIVISION 5	6	—	—	—	—	—	6	132	—	—	—	132
DIVISION 6	173	—	1	68	20	—	262	5,480	100	1,081	1,629	8,290

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin
JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	48	—	2	—	—	—	50	861	—	—	371	1,232
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	159	—	161	—	320
DIVISION 9	25	—	—	—	—	—	25	539	15	—	81	635
DIVISION 10	2	—	—	—	—	—	2	64	—	37	—	101
DIVISION 11	147	—	—	—	—	—	147	2,430	111	1,607	79	4,227
DIVISION 12	6	—	—	—	—	—	6	131	—	40	1	172
DIVISION 13	2	—	—	—	—	—	2	49	—	225	—	274
DIVISION 14	13	—	—	—	—	—	13	240	—	71	14	325
DIVISION 15	2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
DIVISION 16	16	—	—	—	—	—	16	332	—	2,933	—	3,265
DIVISION 17	10	—	—	—	4	—	14	252	—	95	—	347
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	1,368	17	69	—	597	2	2,053	35,946	17,682	24,433	4,604	82,665
DIVISION 1	21	—	6	—	—	—	27	592	14,044	158	2	14,796
DIVISION 2	56	—	5	—	—	—	61	1,627	202	189	328	2,346
DIVISION 3	11	—	—	—	—	—	11	274	—	123	20	417
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	47	5	—	—	52
DIVISION 5	10	—	—	—	—	—	10	174	10	32	—	216
DIVISION 6	456	—	16	—	272	—	744	11,067	646	15,912	3,120	30,745
DIVISION 7	13	—	—	—	—	—	13	271	11	26	—	308
DIVISION 8	50	5	2	—	63	—	120	2,023	1,201	242	113	3,579
DIVISION 9	11	—	—	—	—	—	11	270	10	159	—	439
DIVISION 10	38	—	—	—	—	—	38	814	—	120	—	934
DIVISION 11	540	6	40	—	239	2	827	15,390	1,151	6,441	678	23,660
DIVISION 12	52	2	—	—	—	—	54	750	135	94	14	993
DIVISION 13	17	—	—	—	—	—	17	342	—	19	—	361
DIVISION 14	20	2	—	—	—	—	22	472	138	134	75	819
DIVISION 15	70	2	—	—	23	—	95	1,833	129	784	254	3,000
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,780	16	101	165	1,544	4	3,610	64,753	6,376	31,627	7,426	110,182
ALBERNI-CLAYOQUOT	23	—	—	24	4	—	51	1,071	9	184	269	1,533
BULKLEY-NECHAKO	29	—	—	—	20	—	49	915	27	334	493	1,769
CAPITAL	167	1	4	65	164	—	401	7,770	207	1,278	187	9,442
CARIBOO	62	—	4	—	8	1	75	1,678	92	1,109	—	2,879
CENTRAL FRASER VALLEY	232	—	—	—	25	—	257	5,084	359	639	2,523	8,605
CENTRAL KOOTENAY	13	—	—	—	17	1	31	421	20	142	2	585
CENTRAL OKANAGAN	46	—	8	—	4	—	58	1,139	12	383	463	1,997
COLUMBIA-SHUSWAP	7	—	—	—	—	—	7	172	15	83	—	270
COMOX-STATHCONA	55	1	2	—	4	—	62	1,269	125	193	17	1,604
COWICHAN VALLEY	29	—	—	—	—	—	29	669	1	21	—	691
DEWDNEY-ALOUETTE	43	—	—	—	—	—	43	987	10	8	—	1,005
EAST KOOTENAY	54	9	3	—	4	1	71	1,554	—	254	77	1,885
FRASER-CHEAM	36	—	—	—	24	—	60	961	105	107	57	1,230
FRASER-FORT GEORGE	163	—	8	—	42	—	213	4,642	121	794	3	5,560
GREATER VANCOUVER	462	—	32	76	936	1	1,507	24,727	4,062	21,042	3,033	52,864
KITIMAT-STIKINE	19	—	—	—	—	—	19	550	58	618	—	1,226
KOOTENAY BOUNDARY	5	—	—	—	—	—	5	115	—	12	—	127
MOUNT WADDINGTON	1	—	—	—	—	—	1	13	—	8	—	21
NANAIMO	41	—	4	—	9	—	54	1,201	—	154	5	1,360
NORTH OKANAGAN	82	—	8	—	76	—	166	2,569	57	29	40	2,695
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	33	—	6	—	65	—	104	1,603	807	101	215	2,726
PEACE RIVER-LIARD	33	—	2	—	—	—	35	773	212	1,502	—	2,487
POWELL RIVER	5	—	—	—	—	—	5	139	—	8	—	147
SKEENA A	23	—	8	—	—	—	31	760	42	71	22	895
SQUAMISH-LILLOOET	14	—	2	—	77	—	93	941	11	482	—	1,434
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	3	—	2	—	—	—	5	123	—	—	—	123
THOMPSON-NICOLA	100	5	8	—	65	—	178	2,907	24	2,071	20	5,022
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	13	—	2	—	—	—	15	449	6	967	—	1,422
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	13	—	2	—	—	—	15	449	6	967	—	1,422

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	9,870	313	978	1,393	8,660	135	21,349	386,162	107,257	167,667	60,640	721,726
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	7,127	27	901	1,393	8,100	101	17,649	312,979	92,657	146,539	49,067	601,242
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,743	286	77	—	560	34	3,700	73,183	14,600	21,128	11,573	120,484
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	54	1	4	—	6	1	66	1,184	—	344	2,629	4,157
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	19	—	4	—	6	—	29	612	—	138	2,629	3,379
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	35	1	—	—	—	1	37	572	—	206	—	778
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	14	—	—	—	—	6	20	349	—	1,437	—	1,786
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	13	—	—	—	—	6	19	331	—	1,437	—	1,768
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	307	11	12	25	215	7	577	9,433	577	2,930	688	13,628
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	195	7	12	25	173	5	417	7,011	455	2,630	113	10,209
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	112	4	—	—	42	2	160	2,422	122	300	575	3,419
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	240	2	17	—	280	16	555	7,971	1,185	3,177	666	12,999
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	133	—	15	—	170	16	334	5,380	1,109	2,593	666	9,748
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	107	2	2	—	110	—	221	2,591	76	584	—	3,251
QUEBEC	1,164	24	105	222	1,628	71	3,214	50,359	45,765	36,882	26,424	159,430
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	927	4	97	222	1,588	56	2,894	45,059	45,359	33,969	20,642	145,029
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	237	20	8	—	40	15	320	5,300	406	2,913	5,782	14,401
ONTARIO	4,051	249	614	944	4,178	23	10,059	194,539	40,086	62,864	16,539	314,028
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	2,777	14	577	944	4,016	8	8,336	158,138	36,060	56,706	12,980	263,884
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,274	235	37	—	162	15	1,723	36,401	4,026	6,158	3,559	50,144
MANITOBA	600	7	41	—	651	3	1,302	15,794	2,076	2,546	2,179	22,595
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	524	—	41	—	641	3	1,209	14,062	1,552	2,234	1,886	19,734
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	76	7	—	—	10	—	93	1,732	524	312	293	2,861
SASKATCHEWAN	321	—	2	—	52	—	375	7,065	412	9,466	577	17,520
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	247	—	—	—	18	—	265	5,168	207	5,010	417	10,802
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	74	—	2	—	34	—	110	1,897	205	4,456	160	6,718
ALBERTA	1,230	3	77	104	539	—	1,953	35,626	11,797	23,686	4,646	75,755
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	928	—	70	104	500	—	1,602	28,355	4,001	20,923	4,191	57,470
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	302	3	7	—	39	—	351	7,271	7,796	2,763	455	18,285
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,884	16	104	98	1,033	8	3,143	61,083	4,959	23,599	6,292	95,933
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,364	2	85	98	988	7	2,544	48,863	3,914	20,899	5,543	79,219
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	520	14	19	—	45	1	599	12,220	1,045	2,700	749	16,714
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	—	2	—	78	—	85	2,759	400	736	—	3,895
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS - AUTRES ZONES	5	—	2	—	78	—	85	2,759	400	736	—	3,895

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE
JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	11,568	433	1,520	2,052	10,884	189	26,646	465,706	80,903	183,292	55,574	785,475
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	8,260	27	1,202	2,034	10,343	170	22,036	377,958	72,502	168,167	48,315	666,942
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3,308	406	318	18	541	19	4,610	87,748	8,401	15,125	7,259	118,533
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	91	—	30	22	60	12	215	4,039	—	711	145	4,895
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	45	—	30	22	60	12	169	3,279	—	597	90	3,966
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	46	—	—	—	—	—	46	760	—	114	55	929
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	16	—	4	—	5	1	26	459	—	52	—	511
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	14	—	4	—	5	1	24	436	—	30	—	466
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2	—	—	—	—	—	2	23	—	22	—	45
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	453	20	24	—	310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	298	2	18	—	294	15	627	10,597	88	2,267	275	13,227
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	155	18	6	—	16	—	195	2,756	522	169	67	3,514
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	223	1	25	6	244	55	554	7,690	1,281	3,428	534	12,933
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	94	—	24	—	240	55	413	5,193	961	2,883	534	9,571
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	129	1	1	6	4	—	141	2,497	320	545	—	3,362
QUEBEC	2,190	43	225	203	2,609	64	5,334	80,368	17,735	20,747	14,650	133,500
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,724	8	190	202	2,527	56	4,707	69,970	14,859	19,181	14,111	118,121
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	466	35	35	1	82	8	627	10,398	2,876	1,566	539	15,379
ONTARIO	4,437	332	955	1,588	5,183	31	12,526	234,091	36,441	89,253	23,698	383,483
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	3,232	14	710	1,577	4,948	24	10,505	193,604	33,335	84,410	18,898	330,247
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,205	318	245	11	235	7	2,021	40,487	3,106	4,843	4,800	53,236
MANITOBA	522	4	82	—	308	5	921	13,550	546	3,380	2,000	19,476
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	422	—	82	—	308	5	817	11,476	437	2,445	1,250	15,608
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	100	4	—	—	—	—	104	2,074	109	935	750	3,868
SASKATCHEWAN	475	—	3	68	24	—	570	11,008	226	6,258	2,175	19,667
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	394	—	2	68	20	—	484	9,342	211	5,760	2,095	17,408
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	81	—	1	—	4	—	86	1,666	15	498	80	2,259
ALBERTA	1,368	17	69	—	597	2	2,053	35,946	17,682	24,433	4,604	82,665
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	939	2	68	—	565	1	1,575	26,586	16,881	22,475	4,249	70,191
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	429	15	1	—	32	1	478	9,360	801	1,958	355	12,474
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,780	16	101	165	1,544	4	3,610	64,753	6,376	31,627	7,426	110,182
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,098	1	74	165	1,376	1	2,715	47,475	5,730	28,119	6,813	88,137
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	682	15	27	—	168	3	895	17,278	646	3,508	613	22,045
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	13	—	2	—	—	—	15	449	6	967	—	1,422
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	13	—	2	—	—	—	15	449	6	967	—	1,422

TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 JULY - 1973 - JUILLET

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	2,973	1,437	4,195	5,028	109,071	119,489	6,801	10,455	40,129	34,850	—	1,136	335,564
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	—	—	577	1,185	45,765	40,086	2,076	412	11,797	4,959	—	400	107,257
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	—	—	117	381	42,596	33,092	1,956	230	11,378	3,279	—	—	93,029
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	—	—	445	780	2,755	3,700	33	—	82	816	—	400	9,011
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	—	—	10	15	283	2,639	72	169	319	642	—	—	4,149
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	—	—	5	9	131	655	15	13	18	222	—	—	1,068
COMMERCIAL COMMERCIALES	344	1,437	2,930	3,177	36,882	62,864	2,546	9,466	23,686	23,599	—	736	167,667
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	111	37	1,186	73	23,261	20,870	984	4,847	6,940	6,711	—	106	65,126
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	35	—	1,369	680	6,139	8,051	297	359	4,000	4,453	—	27	25,410
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	151	150	65	660	1,554	1,861	137	262	307	641	—	—	5,788
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	33	1,209	161	1,137	2,005	24,241	174	1,028	2,782	6,188	—	600	39,558
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	—	19	—	—	1,702	2,070	23	141	1,164	3,028	—	—	8,147
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	—	13	58	553	1,769	3,126	836	2,781	8,078	1,688	—	—	18,902
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	—	—	—	—	21	60	12	—	40	102	—	—	235
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	—	—	39	20	51	1,228	—	—	158	176	—	—	1,672
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	14	9	52	54	380	1,357	83	48	217	612	—	3	2,829
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	2,629	—	688	666	26,424	16,539	2,179	577	4,646	6,292	—	—	60,640
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	2,615	—	17	516	13,521	8,729	1,816	323	2,275	2,563	—	—	32,375
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	—	—	198	143	86	91	16	6	—	1,501	—	—	2,041
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	—	—	413	—	20	1,103	203	—	1,316	271	—	—	3,326
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	14	—	20	—	137	1,815	115	65	614	401	—	—	3,181
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	—	—	25	6	12,546	4,682	—	166	381	1,427	—	—	19,233
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	—	—	15	1	114	119	29	17	60	129	—	—	484

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE

TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISE

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
thousands of dollars - en milliers de dollars													
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	856	52	3,388	5,243	53,132	149,392	5,926	8,659	46,719	45,429	-	973	319,769
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	-	-	610	1,281	17,735	36,441	546	226	17,682	6,376	-	6	80,903
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	-	-	467	808	16,802	31,335	418	83	15,919	4,133	-	-	69,965
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	80	472	646	2,334	75	18	1,634	1,595	-	-	6,854
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	-	-	60	-	145	2,273	43	125	82	467	-	6	3,201
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	3	1	142	499	10	-	47	181	-	-	883
COMMERCIAL COMMERCIALES	711	52	2,436	3,428	20,747	89,253	3,380	6,258	24,433	31,627	-	967	183,292
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	103	-	141	395	4,721	24,174	996	3,699	12,886	4,199	-	10	51,324
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	-	25	1,970	267	4,232	7,978	755	150	3,570	4,585	-	22	23,554
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	120	-	25	80	868	2,742	194	150	1,147	1,671	-	-	6,997
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	410	-	67	1,051	6,492	35,731	394	725	2,041	16,581	-	380	63,872
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	28	20	15	799	1,650	3,947	160	70	3,500	448	-	164	10,801
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	-	-	154	718	1,968	12,653	346	1,316	943	3,279	-	387	21,764
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	-	12	27	178	271	45	15	49	-	-	597
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	-	-	-	-	58	737	198	19	100	104	-	-	1,216
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	50	7	64	106	731	1,113	66	84	231	711	-	4	3,167
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	145	-	342	534	14,650	23,698	2,000	2,175	4,604	7,426	-	-	55,574
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	80	-	-	100	11,277	10,301	731	1,355	978	5,104	-	-	29,926
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	-	412	396	7,105	305	-	2,803	46	-	-	11,067
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	-	-	-	3,047	437	16	33	1,079	-	-	4,612
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	25	-	125	10	157	1,837	449	257	319	490	-	-	3,669
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	40	-	215	-	2,677	1,262	62	538	460	625	-	-	5,879
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	2	12	143	146	16	9	11	82	-	-	421

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

JULY - 1973 - JUILLET

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur	Permits Permis	Value Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,287	7,257	2,848	167,667	554	60,640	4,689	335,564
10000+	1	30,000	-	-	1	11,720	2	41,720
5000-9999	1	7,420	3	22,500	1	5,284	5	35,204
3000-4999	3	9,862	5	18,544	2	6,330	10	34,736
1000-2999	6	9,126	22	36,165	7	12,171	35	57,462
0500-0999	20	14,087	27	17,316	9	6,527	56	37,930
0250-0499	45	15,496	58	19,887	19	6,300	122	41,683
0100-0249	59	8,448	159	23,293	39	6,468	257	38,209
0050-0099	78	5,226	176	11,996	33	2,360	287	19,582
0005-0049	370	5,999	844	14,977	147	2,980	1,361	23,956
0001-0005	704	1,593	1,554	2,989	296	500	2,554	5,082
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	-	18	344	2	2,629	20	2,973
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	2,615	1	2,615
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	100	-	-	1	100
0050-0099	-	-	1	50	-	-	1	50
0005-0049	-	-	8	174	1	14	9	188
0001-0005	-	-	8	20	-	-	8	20
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	9	1,437	-	-	9	1,437
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,209	-	-	1	1,209
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	150	-	-	1	150
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	4	69	-	-	4	69
0001-0005	-	-	3	9	-	-	3	9
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	8	577	68	2,930	12	688	88	4,195
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	1	305	5	2,009	1	405	7	2,719
0100-0249	1	140	2	290	1	170	4	600
0050-0099	1	70	3	224	-	-	4	294
0005-0049	3	56	21	350	6	98	30	504
0001-0005	2	6	37	57	4	15	43	78
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	13	1,185	64	3,177	7	666	84	5,028
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	1	730	-	-	-	-	1	730
0250-0499	1	300	6	2,134	1	319	8	2,753
0100-0249	-	-	2	255	2	293	4	548
0050-0099	1	50	5	378	-	-	6	428
0005-0049	5	96	18	352	3	53	26	501
0001-0005	5	9	33	58	1	1	39	68

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

45

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

JULY - 1973 - JUILLET

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars		valeur en milliers de dollars			
QUEBEC	179	45,765	469	36,882	150	26,424	798	109,071
10000+	1	30,000	—	—	1	11,720	2	41,720
5000-9999	—	—	1	9,000	1	5,284	2	14,284
3000-4999	1	3,800	2	7,643	1	3,000	4	14,443
1000-2999	1	1,750	4	6,800	1	1,578	6	10,128
0500-0999	3	2,240	6	3,680	3	2,250	12	8,170
0250-0499	12	3,968	9	2,871	3	1,026	24	7,865
0100-0249	11	1,660	15	1,972	4	583	30	4,215
0050-0099	20	1,301	28	1,794	5	356	53	3,451
0005-0049	49	884	149	2,717	22	509	220	4,110
0001-0005	81	162	255	405	109	118	445	685
ONTARIO	752	40,086	1,191	62,864	178	16,539	2,121	119,489
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	8,000	—	—	1	8,000
3000-4999	2	6,062	2	6,901	1	3,330	5	16,293
1000-2999	5	7,376	9	13,978	2	3,939	16	25,293
0500-0999	10	7,307	10	6,194	3	1,904	23	15,405
0250-0499	24	8,474	21	7,120	7	2,227	52	17,821
0100-0249	29	4,294	61	8,777	17	2,923	107	15,994
0050-0099	31	2,103	64	4,368	11	764	106	7,235
0005-0049	221	3,398	353	6,105	69	1,326	643	10,829
0001-0005	430	1,072	670	1,421	68	126	1,168	2,619
MANITOBA	24	2,076	89	2,546	32	2,179	145	6,801
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,306	1	1,306
0500-0999	2	1,256	1	506	—	—	3	1,762
0250-0499	1	350	1	290	1	433	3	1,073
0100-0249	1	150	6	782	1	173	8	1,105
0050-0099	2	130	5	324	3	165	10	619
0005-0049	9	170	36	554	5	73	50	797
0001-0005	9	20	40	90	21	29	70	139
SASKATCHEWAN	18	412	59	9,466	19	577	96	10,455
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,000	—	—	1	4,000
1000-2999	—	—	1	2,668	—	—	1	2,668
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	3	923	—	—	3	923
0100-0249	—	—	8	1,167	2	307	10	1,474
0050-0099	4	311	3	230	2	122	9	663
0005-0049	7	87	23	430	7	131	37	648
0001-0005	7	14	20	48	8	17	35	79
ALBERTA	59	11,797	294	23,686	53	4,646	406	40,129
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	1	7,420	1	5,500	—	—	2	12,920
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	3	3,774	—	—	3	3,774
0500-0999	3	1,974	6	4,436	3	2,373	12	8,783
0250-0499	2	779	5	1,622	3	989	10	3,390
0100-0249	7	927	30	4,757	4	721	41	6,405
0050-0099	6	365	25	1,712	3	261	34	2,338
0005-0049	18	292	89	1,663	12	237	119	2,192
0001-0005	22	40	135	222	28	65	185	327

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

JULY - 1973 - JUILLET

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars + valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	233	4,959	580	23,599	101	6,292	914	34,850
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	4	7,736	2	2,733	6	10,469
0500-0999	1	580	3	1,900	—	—	4	2,480
0250-0499	3	920	8	2,918	3	901	14	4,739
0100-0249	10	1,277	33	5,043	8	1,298	51	7,618
0050-0099	13	896	41	2,850	9	692	63	4,438
0005-0049	58	1,016	140	2,496	22	539	220	4,051
0001-0005	148	270	351	656	57	129	556	1,055
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	400	7	736	—	—	8	1,136
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	600	—	—	1	600
0250-0499	1	400	—	—	—	—	1	400
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	1	66	—	—	1	66
0005-0049	—	—	3	67	—	—	3	67
0001-0005	—	—	2	3	—	—	2	3

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE
JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISE

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,341	80,903	3,500	183,292	583	55,574	5,424	319,769
10000+	1	14,000	2	27,220	-	-	3	41,220
5000-9999	1	5,000	2	13,516	-	-	3	18,516
3000-4999	1	3,677	3	11,845	2	6,724	6	22,246
1000-2999	8	10,029	24	37,147	9	14,765	41	61,941
0500-0999	12	8,216	19	12,159	16	11,241	47	31,616
0250-0499	33	11,181	58	20,305	26	8,858	117	40,344
0100-0249	93	14,426	175	25,663	49	7,884	317	47,973
0050-0099	77	5,237	198	13,026	44	3,165	319	21,428
0005-0049	464	7,759	1,051	18,915	140	2,494	1,655	29,168
0001-0005	651	1,378	1,968	3,496	297	443	2,916	5,317
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	-	35	711	4	145	39	856
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	3	440	-	-	3	440
0050-0099	-	-	3	180	1	50	4	230
0005-0049	-	-	2	38	3	95	5	133
0001-0005	-	-	27	53	-	-	27	53
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	-	-	5	52	-	-	5	52
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	3	45	-	-	3	45
0001-0005	-	-	2	7	-	-	2	7
NOVA SCOTIA NOUVEILLE-ÉCOSSE	12	610	77	2,436	6	342	95	3,388
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,000	-	-	1	1,000
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	1	300	1	400	-	-	2	700
0100-0249	1	150	3	460	1	204	5	814
0050-0099	1	80	4	270	1	60	6	410
0005-0049	5	72	15	223	3	76	23	371
0001-0005	4	8	53	83	1	2	58	93
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	9	1,281	94	3,428	9	534	112	5,243
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	1	600	1	620	-	-	2	1,220
0250-0499	1	320	4	1,474	1	412	6	2,206
0100-0249	1	152	1	190	1	100	3	442
0050-0099	1	85	10	676	-	-	11	761
0005-0049	4	123	17	357	1	10	22	490
0001-0005	1	1	61	111	6	12	68	124

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	199	17,735	703	20,747	195	14,650	1,097	53,132
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	1	5,000	—	—	—	—	1	5,000
3000-4999	—	—	—	—	1	3,224	1	3,224
1000-2999	3	4,650	3	4,972	3	5,418	9	15,040
0500-0999	3	1,675	4	2,100	4	3,242	11	7,017
0250-0499	5	1,600	10	3,691	4	1,400	19	6,691
0100-0249	12	2,085	27	3,676	3	360	42	6,121
0050-0099	15	1,025	34	2,234	6	404	55	3,663
0005-0049	73	1,511	201	3,287	26	454	300	5,252
0001-0005	87	189	424	787	148	148	659	1,124
ONTARIO	778	36,441	1,301	89,253	199	23,698	2,278	149,392
10000+	—	—	1	17,120	—	—	1	17,120
5000-9999	—	—	1	5,000	—	—	1	5,000
3000-4999	1	3,677	3	11,845	1	3,500	5	19,022
1000-2999	2	2,042	13	17,967	3	4,150	18	24,159
0500-0999	7	5,344	10	7,035	11	7,499	28	19,878
0250-0499	25	8,629	18	6,109	6	1,868	49	16,606
0100-0249	59	9,096	70	10,669	26	4,223	155	23,988
0050-0099	38	2,667	71	4,743	18	1,288	127	8,698
0005-0049	258	4,118	424	7,494	63	1,018	745	12,630
0001-0005	388	868	690	1,271	71	152	1,149	2,291
MANITOBA	30	546	91	3,380	21	2,000	142	5,926
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	3	1,025	5	1,634	8	2,659
0100-0249	1	100	9	1,263	1	129	11	1,492
0050-0099	3	175	7	464	2	142	12	781
0005-0049	16	258	34	554	4	79	54	891
0001-0005	10	13	38	74	9	16	57	103
SASKATCHEWAN	12	226	76	6,258	25	2,175	113	8,659
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	3,900	—	—	2	3,900
0500-0999	—	—	1	500	—	—	1	500
0250-0499	—	—	1	349	2	847	3	1,196
0100-0249	—	—	2	328	6	1,009	8	1,337
0050-0099	1	67	4	308	4	260	9	635
0005-0049	11	159	35	784	4	50	50	993
0001-0005	—	—	31	89	9	9	40	98
ALBERTA	74	17,682	365	24,433	33	4,604	472	46,719
10000+	1	14,000	1	10,100	—	—	2	24,100
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,200	1	2,500	1	2,723	3	6,423
0500-0999	—	—	1	614	—	—	1	614
0250-0499	—	—	9	2,984	2	736	11	3,720
0100-0249	11	1,686	26	3,551	3	518	40	5,755
0050-0099	4	270	32	1,969	4	323	40	2,562
0005-0049	29	456	121	2,432	16	287	166	3,175
0001-0005	28	70	174	283	7	17	209	370

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISE

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	226	6,376	746	31,627	91	7,426	1,063	45,429
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	8,516	-	-	1	8,516
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	2	2,137	4	6,808	2	2,474	8	11,419
0500-0999	1	597	2	1,290	1	500	4	2,387
0250-0499	1	332	10	3,506	6	1,961	17	5,799
0100-0249	8	1,157	33	4,922	8	1,341	49	7,420
0050-0099	14	868	33	2,182	8	638	55	3,688
0005-0049	67	1,056	197	3,669	20	425	284	5,150
0001-0005	133	229	466	734	46	87	645	1,050
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	6	7	967	-	-	8	973
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	2	767	-	-	2	767
0100-0249	-	-	1	164	-	-	1	164
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	6	2	32	-	-	3	38
0001-0005	-	-	2	4	-	-	2	4

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES
JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	5,289	11	630	1,242	6,737	71	13,980	248,587	73,323	120,283	39,070	481,263
CALGARY	423	—	22	10	31	—	486	8,270	712	4,821	2,033	15,836
CHICOUTIMI-JONQUIERE	54	—	6	—	51	3	114	1,642	144	117	40	1,943
* APVIDA C	7	—	—	—	—	3	10	176	—	1	—	177
* BAGOTVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
* CHICOUTIMI C	16	—	—	—	—	—	16	306	—	98	40	444
* CHICOUTIMI P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHICOUTIMI-NORD C	10	—	—	—	51	—	61	622	—	10	—	632
* JONQUIERE C	7	—	4	—	—	—	11	204	—	—	—	204
* KENOGAMI C	4	—	2	—	—	—	6	151	144	—	—	295
* PORT-ALFRED T-V	1	—	—	—	—	—	1	37	—	4	—	41
* RIVIERE-DU-MOULIN T-V	8	—	—	—	—	—	8	111	—	4	—	115
EDMONTON	410	—	28	94	203	—	735	14,531	3,056	14,070	1,946	33,603
* BGN ACCORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
* EDMONTON C	146	—	28	94	203	—	471	7,456	1,328	13,001	1,606	23,391
* FORT SASKATCHEWAN T-V	11	—	—	—	—	—	11	260	201	—	—	461
* GIBRONS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
* LEGAL V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
* MORINVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	57	—	—	—	57
* PARKLAND CO 31	34	—	—	—	—	—	34	995	140	857	—	1,992
* ST ALBERT T-V	56	—	—	—	—	—	56	967	—	126	340	1,433
* STRATHCONA CO	147	—	—	—	—	—	147	4,446	1,331	80	—	5,857
* STURGEON MD	10	—	—	—	—	—	10	258	56	6	—	320
HALIFAX	151	7	12	25	169	5	369	6,053	10	2,106	81	8,250
* DARTMOUTH C	32	—	10	—	—	—	42	1,146	—	1,804	4	2,954
* HALIFAX C	9	—	—	25	169	—	203	2,794	—	151	57	3,002
* HALIFAX CO	110	7	2	—	—	5	124	2,113	10	151	20	2,294
HAMILTON	242	—	18	121	42	—	423	10,128	2,110	512	—	12,750
* ANCASTER TWP	5	—	—	—	—	—	5	329	—	28	—	357
* BEVERLY TWP	9	—	—	—	—	—	9	250	9	8	—	267
* BINBROOK TWP	5	—	—	—	—	—	5	185	2	10	—	197
* BURLINGTON T-V	167	—	16	121	—	—	304	7,216	816	259	—	8,291
* DUNDAS T-V	1	—	—	—	—	—	1	60	—	97	—	157
* FLAMBORO EAST TWP	6	—	—	—	—	—	6	228	58	36	—	322
* FLAMBORO WEST TWP	2	—	—	—	—	—	2	92	760	—	—	852
* GLANFORD TWP	2	—	—	—	—	—	2	85	—	—	—	85
* GRIMSBY T-V	3	—	—	—	—	—	3	132	465	12	—	609
* HAMILTON C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SALTFLEET TWP	37	—	2	—	—	—	39	964	—	48	—	1,012
* STONEY CREEK T-V	4	—	—	—	—	—	4	111	—	—	—	111
* WATERDOWN V-VL	1	—	—	—	42	—	43	476	—	14	—	490
HULL	79	—	2	214	18	1	314	6,990	22	252	11,720	18,984
* AYLMER T-V	4	—	—	—	—	—	4	72	—	2	—	74
* DESCHENES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GATINEAU T-V	2	—	2	214	3	—	221	4,861	—	—	—	4,861
* HULL C	1	—	—	—	11	1	13	235	—	162	11,720	12,117
* HULL-OUEST TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LUCERNE M	19	—	—	—	—	—	19	639	—	12	—	651
* POINTE-GATINEAU T-V	24	—	—	—	4	—	28	549	22	45	—	616
* TEMPLETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TEMPLETON-OUEST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* TOURAINE T-V	29	—	—	—	—	—	29	634	—	31	—	665
KITCHENER	206	—	51	8	322	—	587	9,015	1,431	1,277	45	11,768
* CAMBRIDGE C (1)	30	—	45	—	—	—	75	1,403	1,094	380	24	2,901
* DUMFRIES NORTH TWP (2)	4	—	—	—	—	—	4	154	94	8	14	270
* KITCHENER C (3)	122	—	2	8	241	—	373	5,361	69	671	6	6,107
* WATERLOO C	33	—	—	—	81	—	114	1,485	84	185	—	1,754
* WOODWICH TWP	17	—	4	—	—	—	21	612	90	33	1	736
LONDON	100	—	2	10	1	—	113	2,919	1,773	2,445	297	7,434
* DORCHESTER NORTH TWP	4	—	—	—	—	—	4	141	17	40	4	202
* LONDON C	72	—	2	10	—	—	84	1,948	970	2,105	293	5,316
* LONDON TWP	7	—	—	—	—	—	7	270	63	—	—	333
* MISSOURI WEST TWP	4	—	—	—	—	—	4	103	44	—	—	147
* ST THOMAS C	6	—	—	—	—	—	6	167	645	260	—	1,072
* SOUTHWOLD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	15
* WESTMINSTER TWP	3	—	—	—	1	—	4	124	19	40	—	183
* YARMOUTH TWP	4	—	—	—	—	—	4	166	—	—	—	166
MONTREAL	427	—	60	8	1,309	28	1,832	25,000	35,509	14,003	8,393	82,905
* ANJOU T-V	—	—	—	—	18	—	18	163	361	200	—	724
* BAIE-D'URFE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BEAUFIELD C	29	—	—	—	—	—	29	747	—	—	—	747
* BEAUFIELD C	3	—	—	—	—	—	3	79	—	—	—	79
* BELOEIL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BLAINVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	10	—	52
* BOIS-DES-FILION T-V	19	—	—	—	—	—	19	341	—	—	—	341
* BOUCHERVILLE T-V	15	—	—	—	—	—	15	278	30	50	—	358
* BROSSARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CANDIAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHAMBLEY C	3	—	—	—	—	—	3	59	—	—	—	59
* CHARLEMAGNE T-V	2	—	—	—	—	—	2	34	—	—	—	34
* CHATEAUGUAY T-V	4	—	—	—	—	—	4	71	—	—	—	71
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
* COTE-ST-LUC C	—	—	—	—	—	—	—	10	—	413	—	428
* DELSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DEUX-MONTAGNES C	2	—	—	—	—	—	2	42	—	6	—	48
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	14	—	—	8	—	—	22	386	—	160	—	546
* DORION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DORVAL C	1	—	—	—	—	—	1	33	1,418	—	—	1,451
* GREENFIELD PARK T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
* HAMPSHIRE T-V	2	—	—	—	—	—	2	88	—	—	—	88
* HUDSON T-V	3	—	—	—	—	—	3	83	—	—	—	83
* ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ILE-PERROT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KIRKLAND T-V	58	—	—	—	—	—	58	1,152	—	80	1,578	2,810
* LACHENAIE M	—	—	—	—	—	—	—	17	—	7	—	24
* LACHINE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LA PRAIRIE T-V	12	—	—	—	—	—	12	151	—	—	—	151
* LA SALLE C	—	—	32	—	84	21	137	1,132	869	783	—	2,784
* L'ASSOMPTION P	3	—	—	—	—	—	3	76	17	—	4	97
* L'ASSOMPTION T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* LAVAL VILLE DE C	51	—	—	—	—	—	51	1,383	898	6,182	30	8,493
* LEMOYNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	20	—	32
* L'EPIPHANIE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* L'EPIPHANIE T-V	1	—	—	—	2	—	3	96	—	1	—	97
* LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LONGUEUIL C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LORRAINE T-V	15	—	—	—	—	—	15	268	—	—	—	268
* MAPLE GROVE T-V	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
* MARIEVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MASCOUCHE T-V	8	—	—	—	—	—	8	150	—	—	—	150
* MCMASTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	3
* MELOCHEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTREAL C	53	—	22	—	786	3	864	10,229	1,170	1,880	2,703	15,982
* MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTREAL-NORD C	1	—	—	—	48	—	49	428	135	8	—	571
* MONTREAL-OUEST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	41	—	6	—	47

(1) Includes Galt C., Hespeler T.-V., and Preston T.-V. - Comprend Galt C., Hespeler T.-V. et Preston T.-V. 1/1/73.

(2) Includes Ayr V-VL. - Comprend Ayr V-VL. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VL. - Comprend Bridgeport V-VL. 1/1/73.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION										
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total					
units — unités														thousands of dollars — en milliers de dollars				
* MONT-ST-HILAIRE T-V		4	-	-	-	-	-	4	135	-	-	-	135					
* NOTRE-DAME M	L																	
* NOTRE-DAME-ILÉ-PERROT T-V	L																	
* OTTERBURN PARK T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19					
* OUTREMONT C		-	-	-	-	160	-	160	2,512	6	-	-	2,518					
* PIERREFONDS C		3	-	4	-	-	-	7	105	-	4	144	253					
* PINCOURT T-V		20	-	-	-	-	-	20	288	-	-	-	288					
* POINTE-AUX-TROMBLES C		-	-	-	-	-	-	-	59	2	-	-	61					
* POINTE-CLAIRE C		-	-	-	-	-	-	-	38	370	10	-	418					
* POINTE-DU-MOULIN T-V	L																	
* REPENTIGNY T-V		5	-	-	-	-	-	5	165	-	-	-	165					
* RICHELIEU T-V	L																	
* ROSEMERE T-V	L																	
* ROXBORO T-V		2	-	-	-	-	-	2	31	-	10	-	41					
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		1	-	-	-	-	-	1	45	-	3	-	48					
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		10	-	-	-	-	-	10	199	-	-	-	199					
* STE-CATHERINE-D'ALEX P	L																	
* ST-CONSTANT P	L																	
* ST-EUSTACHE T-V		3	-	-	-	-	-	3	74	12	170	12	268					
* STE-GENEVIEVE T-V	L																	
* ST-HUBERT T-V		22	-	-	-	6	4	32	421	42	53	900	1,416					
* STE-JULIE P	L																	
* ST-LAMBERT C		32	-	-	-	-	-	32	927	-	-	-	927					
* ST-LAURENT C		-	-	2	-	42	-	44	422	4	1,022	3,022	4,470					
* ST-LEONARD C		-	-	-	-	163	-	163	1,419	75	2,862	-	4,356					
* ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	L																	
* ST-MATHIAS P		2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44					
* ST-PAUL-L'ERMITTE M	L																	
* ST-PIERRE T-V	L																	
* ST-RAPHAEL-ILÉ-BIZARD P		3	-	-	-	-	-	3	59	-	2	-	61					
* STE-THERESE C		3	-	-	-	-	-	3	104	100	-	-	204					
* STE-THERESE-OUEST T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	50	-	51					
* SENNEVILLE V-VL	L																	
* TERRASSE-VAUDREUIL M		2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38					
* TERREBONNE T-V		7	-	-	-	-	-	7	114	-	1	-	115					
* VARENNES C		2	-	-	-	-	-	2	41	30,000	-	-	30,041					
* VERDUN C		-	-	-	-	-	-	-	30	-	2	-	32					
* WESTMOUNT C	L																	
OTTAWA																		
		82	-	4	378	322	2	788	14,921	602	6,979	1,407	23,909					
* CUMBERLAND TWP		7	-	2	-	-	1	10	185	-	-	-	185					
* GLOUCESTER TWP		20	-	2	71	-	-	93	1,540	305	189	131	2,165					
* GOULBOURN TWP		-	-	-	-	-	-	-	34	-	-	-	34					
* MARCH TWP		1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	65	102					
* NEPEAN TWP		29	-	-	-	-	-	29	1,374	-	718	616	2,708					
* OTTAWA C		16	-	-	307	322	1	646	11,466	297	5,995	595	18,353					
* RICHMOND V-VL		7	-	-	-	-	-	7	184	-	-	-	184					
* ROCKCLIFFE PARK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7					
* STITTSVILLE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42					
* VANIER C		-	-	-	-	-	-	-	52	-	77	-	129					
QUEBEC																		
		117	1	12	-	5	10	145	3,263	3,882	15,451	168	22,764					
* BEAUPORT VILLE DE C		10	-	-	-	-	-	10	204	-	4	-	208					
* BOISCHATEL V-VL		1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36					
* CHARLESBOURG C		5	-	-	-	-	1	6	173	-	1	-	174					
* CHARLESBOURG-OUEST M	L																	
* CHARNY T-V		8	-	2	-	-	-	10	180	-	-	-	180					
* COURVILLE T-V	L																	
* GIFFARD C		5	-	2	-	-	2	9	154	-	15	5	174					
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V		16	-	-	-	-	-	16	246	412	12	-	670					
* L'ANGE-GARDIEN M	L																	
* LAUZON C		3	-	-	-	-	-	3	101	-	-	-	101					
* LEVIS C		2	-	-	-	-	-	2	52	2,150	9,019	-	11,221					
* LORETTEVILLE C	L																	
* MONTMORENCY T-V	L																	
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V		7	-	-	-	-	-	7	154	-	1	-	155					
* ORSAINVILLE T-V		6	-	-	-	-	-	6	180	-	103	-	283					
* QUEBEC VILLE DE C		27	-	2	-	1	4	34	703	80	193	163	1,139					
* ST-DAVID T-V		1	-	-	-	4	-	5	78	-	-	-	78					
* ST-EMILE V-VL	L																	
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		4	-	-	-	-	2	6	104	-	-	-	104					
* STE-FOY C		6	-	2	-	-	1	9	260	940	6,029	-	7,229					

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
 JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	L	1	—	2	—	—	—	3	49	—	2	—	51
* ST-NICOLAS T-V													
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C													
* STE-THERESE-DE-LISIEUX M													
* SILLERY C													
* VAL-ST-MICHEL T-V	L	7	—	—	—	—	—	5	82	—	—	—	82
* VANIER T-V													
* VILLENEUVE T-V													
REGINA		—	—	—	—	—	—	—	13	300	70	—	383
		4	—	2	—	—	—	6	131	—	2	—	133
		89	—	—	—	—	—	89	1,942	81	985	102	3,114
ST CATHARINES-NIAGARA													
		209	—	64	—	76	—	349	7,030	232	5,277	634	13,173
* FORT ERIE T-V	L	10	—	—	—	—	—	10	317	—	72	165	554
* NIAGARA FALLS C		43	—	28	—	76	—	147	2,101	81	408	40	2,630
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		11	—	—	—	—	—	11	434	10	—	—	444
* PELHAM T-V		11	—	—	—	—	—	11	369	10	105	8	492
* PORT COLBORNE C		2	—	—	—	—	—	2	69	—	30	—	99
* ST CATHARINES C		109	—	36	—	—	—	145	3,098	52	715	350	4,215
* THOROLD T-V		2	—	—	—	—	—	2	89	—	157	—	246
* WELLAND C		21	—	—	—	—	—	21	553	79	3,750	71	4,493
SAINT JOHN		12	—	5	—	12	9	38	750	308	667	510	2,235
* ROTHESAY T-V	L	12	—	5	—	12	9	38	750	308	667	510	2,235
* SAINT JOHN C													
ST JOHNS													
SASKATOON		101	—	—	—	18	—	119	2,046	83	3,257	279	5,665
SUDBURY (4)		42	1	4	—	—	—	47	1,520	344	1,567	—	3,431
* CAPREOL T-V	L	42	1	4	—	—	—	47	1,520	344	1,567	—	3,431
* NICKEL CENTRE T-V													
* RAYSIDE-BALFOUR T-V													
* SUDBURY C													
* VALLEY EAST T													
THUNDER BAY		36	—	6	—	—	—	92	2,584	997	773	84	4,438
TORONTO		867	—	238	374	2,635	5	4,119	75,100	17,532	28,651	4,802	126,085
* ACTON T-V	L	1	—	—	—	—	1	2	29	95	—	—	124
* AJAX T-V		44	—	—	—	—	—	44	1,146	1	52	—	1,199
* ALBION TWP		5	—	—	—	—	—	5	255	—	—	—	255
* AURORA T-V		5	—	—	34	—	—	39	961	—	25	—	986
* BOLTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	108	275	6	14	403
* BRAMPTON T-V		186	—	—	—	—	—	186	3,486	1,817	181	—	5,484
* CHINGUACOUSY TWP		16	—	—	—	—	—	16	547	810	—	5	1,362
* ESQUESING TWP		3	—	6	—	222	—	231	5,670	2,507	2,319	118	10,614
* ETOBICOKE BOROUGH		1	—	—	—	—	—	1	92	—	15	—	107
* GEORGETOWN T-V		23	—	—	—	—	—	23	794	—	10	—	804
* KING TWP		159	—	—	—	—	—	159	6,524	429	4	—	6,957
* MARKHAM T-V		—	—	—	—	115	—	115	2,337	54	110	17	2,518
* MILTON T-V		71	—	46	117	709	—	943	17,351	1,772	3,988	68	23,179
* MISSISSAUGA T-V		38	—	92	—	—	—	130	2,544	2	18	—	2,564
* NEWMARKET T-V													

(4) Data now reported by Regional Municipality of Sudbury. — Données fournies par la municipalité régionale de Sudbury.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin
JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* OAKVILLE T-V	90	—	8	—	230	—	328	5,141	214	179	—	5,534
* PICKERING TWP	2	—	—	—	—	—	2	124	500	258	—	882
* PICKERING V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
* PORT CREDIT T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	10	1	—	53
* RICHMOND HILL T-V	9	—	—	—	—	—	9	391	—	1,317	—	1,708
* SCARBOROUGH BOROUGH	178	—	4	140	589	2	913	11,794	2,068	1,360	1,798	17,020
* STREETSVILLE T-V	—	—	—	83	—	—	83	1,522	45	—	—	1,567
* TORONTO C	8	—	14	—	688	2	712	10,717	6,369	18,477	1,968	37,531
* VAUGHAN T-V	3	—	68	—	—	—	71	1,415	16	3	343	1,777
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	12	—	—	—	—	—	12	425	52	234	240	951
* YORK BOROUGH	4	—	—	—	82	—	86	1,407	495	51	231	2,184
* YORK EAST BOROUGH	7	—	—	—	—	—	7	244	1	43	—	288
* YORK NORTH BOROUGH												
L												
VANCOUVER	908	—	47	—	492	3	1,450	29,028	2,074	9,754	3,759	44,615
* BURNABY D												
* COQUITLAM D												
* DELTA D	158	—	8	—	—	2	168	3,657	115	147	—	3,919
* LANGLEY C	8	—	2	—	24	—	34	601	9	26	—	636
* LANGLEY D	118	—	—	—	—	—	118	2,376	111	141	—	2,628
* MAPLE RIDGE D												
* NEW WESTMINSTER C	—	—	—	—	80	—	80	1,732	10	—	298	2,040
* NORTH VANCOUVER C	—	—	—	—	113	—	113	1,778	5	4	1,261	3,048
* NORTH VANCOUVER D	159	—	—	—	—	—	159	3,288	1	50	43	3,382
* PITT MEADOWS D	19	—	—	—	—	—	19	441	97	1	—	539
* PORT COQUITLAM C	11	—	2	—	—	1	14	305	7	41	65	418
* PORT MOODY C	8	—	—	—	—	—	8	212	50	—	113	375
* RICHMOND TWP	258	—	33	—	2	—	293	6,405	1,113	2,468	54	10,040
* SURREY D	100	—	—	—	—	—	100	2,456	223	1,874	176	4,729
* VANCOUVER C	52	—	2	—	179	—	233	3,583	333	4,420	1,594	9,930
* VANCOUVER WEST D	14	—	—	—	64	—	78	1,699	—	572	150	2,421
* WHITE ROCK C	3	—	—	—	30	—	33	495	—	10	5	510
VICTORIA	147	2	8	—	332	2	491	9,537	377	3,365	134	13,413
* CAPITAL RD	60	2	4	—	—	—	66	1,617	12	85	4	1,722
* CENTRAL SAANICH D	23	—	—	—	—	—	23	680	—	7	—	687
* ESQUIMALT D	2	—	2	—	13	—	17	193	—	1	—	194
* NORTH SAANICH D	12	—	—	—	—	—	12	431	—	—	—	431
* OAK BAY D	1	—	—	—	—	—	1	90	—	25	11	126
* SAANICH D	45	—	2	—	44	—	91	1,931	—	2,645	13	4,589
* SIDNEY T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	—	32	46	125
* VICTORIA C	2	—	—	—	275	2	279	4,548	365	566	60	5,539
WINDSOR	80	—	—	—	62	—	142	3,504	530	1,788	750	6,572
* AMHERSTBURG T-V	12	—	—	—	—	—	12	309	—	—	—	309
* ANDERDON TWP	2	—	—	—	—	—	2	81	31	—	1	113
* BELLE RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
* ESSEX T-V	2	—	—	—	—	—	2	92	—	40	38	170
* MAIDSTONE TWP	4	—	—	—	—	—	4	121	5	26	—	152
* MALDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	17	11	—	—	28
* ROCHESTER TWP												
* ST CLAIR BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	18	—	—	—	18
* SANDWICH SOUTH TWP	3	—	—	—	—	—	3	102	22	3	—	127
* SANDWICH WEST TWP	12	—	—	—	—	—	12	385	—	474	—	859
* TECUMSEH T-V	2	—	—	—	—	—	2	75	—	—	4	79
* WINDSOR C	42	—	—	—	62	—	104	2,261	461	1,245	707	4,674
WINNIPEG	457	—	41	—	637	3	1,138	12,814	1,514	2,162	1,886	18,376

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

57

JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MULGRAVE T-V	L												
* NEW GLASGOW T-V		1	—	—	—	—	1	54	—	25	—	79	
* NEW WATERFORD T-V		1	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17	
* NORTH SYDNEY T-V		3	—	—	—	—	3	70	—	2	—	72	
OXFORD T-V		1	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19	
PARRSBORO T-V		1	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10	
PICTOU CO		26	1	—	—	25	54	820	—	—	—	820	
PICTOU T-V		6	—	—	—	5	11	133	—	—	—	133	
PORT HAWKESBURY T-V		2	—	—	—	—	2	46	20	—	—	66	
SHELBURNE T-V		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	
SPRINGHILL T-V	L												
* STELLARTON T-V		1	—	—	—	4	5	57	—	—	—	57	
STEWIACKE T-V													
* SYDNEY C		14	—	—	—	—	14	326	445	32	25	828	
* SYDNEY MINES T-V		2	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37	
* TRENTON T-V		—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7	
* TRURO T-V		4	—	—	—	—	4	80	—	25	—	105	
VICTORIA M	L												
* WESTVILLE T-V		3	—	—	—	—	3	49	—	—	—	49	
WINDSOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	70	—	—	70	
WOLFVILLE T-V		3	—	—	—	12	15	160	—	92	—	252	
YARMOUTH D		22	1	—	—	—	23	341	5	—	—	346	
YARMOUTH T-V		1	—	—	—	—	1	18	—	192	—	210	
* METRO HALIFAX		151	7	12	25	169	5	369	6,053	10	2,106	8,250	
NEW BRUNSWICK													
NOUVEAU-BRUNSWICK		240	2	17	—	280	16	555	7,971	1,185	3,177	12,999	
* BATHURST C		4	—	—	—	4	1	9	162	—	1	163	
* BRIDGEDALE V-VL	L												
* CAMPBELLTON C		—	—	—	—	—	5	5	37	—	6	43	
CHARTERVILLE V-VL		1	—	2	—	10	—	13	201	—	—	201	
DALHOUSIE T-V	L												
* DIEPPE T-V		13	—	4	—	4	—	21	359	15	101	475	
* EDMUNDSTON C		13	—	—	—	—	—	13	243	—	4	247	
* FREDERICTON C		38	—	—	—	—	—	38	655	—	730	1,541	
GRAND FALLS T-V		13	—	—	—	—	—	13	276	61	100	437	
* GUNNINGSVILLE V-VL		—	—	2	—	—	—	2	35	—	—	35	
HARTLAND T-V													
* LEWISVILLE V-VL		—	—	2	—	—	—	2	39	—	—	39	
* MARYSVILLE T-V	L												
MILLTOWN T-V	L												
MIRAMICHI PDC		40	1	—	—	100	—	141	1,215	—	45	1,260	
* MONCTON C		14	—	2	—	48	—	64	759	756	614	2,129	
* NASHWAAKSIS V-VL	L												
* OROMOCTO T-V		5	—	—	—	—	—	5	125	30	—	155	
PERTH-ANDOVER V-VL		4	—	—	—	—	—	4	65	—	15	80	
PORT ELGIN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1	
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL		34	—	—	—	102	1	137	2,216	—	470	2,686	
SACKVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	21	
ST ANSELME V-VL		9	—	—	—	—	—	9	181	—	—	181	
ST LEONARD T-V	L												
ST STEPHEN T-V		1	—	—	—	—	—	1	51	—	400	451	
SHEDIAC T-V	L												
SHIPPEGAN T-V	L												
SUNBURY & YORK CO		37	1	—	—	—	—	38	560	15	4	579	
SUSSEX T-V	L												
WLODSTOCK T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	20	40	
* METRO SAINT JOHN		12	—	5	—	12	9	38	750	308	667	2,235	
QUEBEC													
		1,164	24	105	222	1,628	71	3,214	50,359	45,765	36,882	159,430	
GASPE-RIVE-SUD													
AMQUI T-V		57	9	4	—	—	2	72	1,315	90	123	1,592	
BIC V-VL		3	—	—	—	—	—	3	51	—	—	51	
CABANO V-VL	L	4	4	—	—	—	—	8	76	—	—	76	
CAP-AUX-MEULES V-VL		2	—	—	—	—	—	2	40	—	32	72	
CAPLAN M													

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAUSAPSCAL T-V	L												
DEGELIS T-V	L												
GASPE T-V		9	—	—	—	—	9	166	—	—	—	—	166
GRANDE-VALLEE M	L												
LUCEVILLE V-VL	L												
* MATANE T-V		11	—	2	—	—	14	279	—	6	—	—	285
MONT-JOLI T-V	L												
* MONTMAGNY C		3	2	—	—	—	5	63	—	3	—	—	66
NEW CARLISLE M	L												
NEW RICHMOND T-V		2	—	—	—	—	3	50	—	42	—	—	92
PASBEBIAC M	L												
PRICE V-VL													
* RIMOUSKI C		7	—	2	—	—	9	235	—	17	64	—	316
* RIMOUSKI-EST V-VL		3	—	—	—	—	3	73	—	—	—	—	73
* RIVIERE-DU-LOUP C		6	1	—	—	—	7	143	90	21	—	—	254
STE-ANNE-DES-MONTS T-V		3	—	—	—	—	3	54	—	—	—	—	54
ST-FABIEN P		1	2	—	—	—	3	33	—	—	—	—	33
ST-JEROME-DE-MATANE P	L												
TROIS-PISTOLES T-V		3	—	—	—	—	3	52	—	2	—	—	54
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN		100	—	10	—	71	3	184	2,679	144	174	60	3,057
* ALMA C		16	—	—	—	—	16	294	—	48	—	—	342
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL													
* DOLBEAU T-V		13	—	2	—	—	15	266	—	—	—	—	266
GRANDE-BAIE M		2	—	2	—	—	4	51	—	—	—	—	51
* MISTASSINI T-V		—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	—	15
NORMANDIN V-VL		4	—	—	—	—	4	69	—	—	—	—	69
ROBERVAL C		1	—	—	—	—	1	24	—	—	—	—	24
STE-CROIX P													
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	L												
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P		4	—	—	—	—	4	66	—	4	—	—	70
ST-FELICIEEN T-V		6	—	—	—	20	26	249	—	5	20	—	274
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	L												
TREMBLAY M		—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	3
* METRO CHICOUTIMI-JONQUIERE		54	—	6	—	51	3	1,642	144	117	40	—	1,943
QUEBEC REG		129	3	12	—	7	10	161	3,548	3,911	16,977	168	24,604
BEAUCEVILLE T-V													
BEAUCEVILLE-EST T-V	L	—	—	—	—	—	—	12	25	1,500	—	—	1,537
BEAUPRE T-V		1	—	—	—	—	1	25	4	—	—	—	29
CHATEAU-RICHER T-V		5	—	—	—	—	5	86	—	6	—	—	92
CLERMONT T-V													
DONNACONA T-V	L												
DUNHAM TWP-CANT	L												
PONT-ROUGE V-VL		4	—	—	—	—	4	50	—	—	—	—	50
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—	13
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M													
ST-ETIENNE M	L												
ST-FERDOL-LES-NEIGES M	L												
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M													
* ST-GEORGES T-V	L												
* ST-GEORGES-OUEST T-V		1	—	—	—	2	3	46	—	20	—	—	66
ST-JOSEPH T-V													
ST-MARC-DES-CARRIERESV-VL	L												
STE-MARIE T-V		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
ST-RAYMOND P		1	2	—	—	—	3	52	—	—	—	—	52
ST-RAYMOND T-V	L												
* METRO QUEBEC		117	1	12	—	5	10	145	3,263	3,882	15,451	168	22,764
TROIS-RIVIERES		42	5	—	—	10	2	59	955	14	355	167	1,491
BECANCOUR T-V		3	1	—	—	—	2	6	71	3	—	—	74
BERTHIERVILLE T-V	L												
* CAP-DE-LA-MADELEINE C		3	—	—	—	10	—	13	156	—	49	—	205
* GRAND-MERE C	L												
* LA TUQUE T-V		4	—	—	—	—	4	78	—	6	—	—	84
LAVALTRIE V-VL		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
LOUISEVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
NICOLET T-V		4	—	—	—	—	4	76	7	—	—	—	83
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P		1	—	—	—	—	1	19	—	—	—	—	19
ST-LOUIS-DE-FRANCE P		3	4	—	—	—	7	40	2	13	—	—	55
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	L												
ST-AURICE M	L												
ST-NARCISSE P		1	—	—	—	—	1	20	—	—	—	—	20
STE-THECLE V-VL	L												
ST-TITE T-V	L												

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* LACHUTE C		2	—	—	—	—	—	2	60	—	62	—	122
LACOLLE V-VL													
* LAFONTAINE V-VL	L												
LA MACAZA M	L												
* LA PROVIDENCE T-V	L												
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	L												
* MIRABEL VILLE DE		4	—	—	—	6	—	10	137	71	4	—	212
MONT-LAURIER T-V		9	—	2	—	—	—	11	224	15	5	—	244
MORIN HEIGHTS M		4	—	—	—	—	—	4	34	—	—	—	34
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P		2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
NOTRE-DAME-DU-LAUS M													
ORMSTOWN V-VL													
PIERREVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	28	—	30
RAINVILLE M													
RAWDON V-VL	L												
RIGAUD T-V	L												
STE-ADELE M		4	—	—	—	—	—	4	143	—	2	2	147
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	L												
* ST-ANTOINE T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	2	—	—	9
ST-CESAIRE T-V		8	—	—	—	—	—	8	147	—	—	—	147
* ST-CHARLES-BORROMEE P		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
ST-DAMASE V-VL		2	1	—	—	—	—	3	23	37	35	—	95
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P		—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V		4	—	—	—	—	—	4	33	—	—	—	33
ST-FAUSTIN M		2	4	—	—	—	—	6	45	50	15	—	110
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	L												
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	L												
ST-HIPPOLYTE M		1	—	—	—	—	—	1	41	260	38	32	371
* ST-HYACINTHE C		12	—	—	—	—	—	12	287	15	170	—	472
* ST-JEAN C		1	—	4	—	13	—	18	198	408	1	—	607
ST-JEROME C													
ST-JEROME V-VL	L												
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V		3	—	—	—	—	—	3	43	4	—	—	47
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V													
* ST-LUC T-V		11	—	—	—	6	—	17	178	—	—	9	187
STE-MADELEINE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
STE-MARTINE P	L												
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P		3	—	—	—	—	—	3	52	120	—	—	172
* ST-ROSALIE V-VL	L												
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL		2	—	—	—	—	—	2	37	10	2	15	64
ST-SULPICE P													
ST-THOMAS P		2	—	—	—	—	—	2	18	5	—	—	23
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P		5	—	—	—	—	—	5	66	—	13	—	79
* ST-TIMOTHEE M		7	—	—	—	—	—	7	99	—	—	—	99
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M		4	—	—	—	—	—	4	64	9	—	—	73
* SOREL C		10	—	—	—	—	—	10	174	332	711	—	1,217
* TRACY T-V	L												
TRES-ST-SACREMENT P	L												
VAL-DAVID V-VL		12	—	—	—	—	—	12	137	3	—	—	140
* VALLEYFIELD C		13	—	—	—	—	—	13	305	3,800	147	—	4,252
VERCHERES V-VL		4	—	—	—	—	—	4	84	12	—	—	96
OUTAOUAIS		86	1	2	214	18	1	322	7,093	52	252	11,720	19,117
CLARENDON TWP-CANT		1	1	—	—	—	—	2	18	30	—	—	48
EARDLEY TWP-CANT		5	—	—	—	—	—	5	64	—	—	—	64
MANIWAKI T-V	L												
MONTEBELLO V-VL													
PAPINEAUVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
PLAISANCE M	L												
QUYON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
STE-CECILE-DE-MASHAM M	L												
SHAWVILLE V-VL	L												
THURSO T-V	L												
* METRO HULL		79	—	2	214	18	1	314	6,990	22	252	11,720	18,984
ABITIBI-TEMISCAMINGUE		24	—	3	—	—	—	27	638	206	169	10	1,023
AMOS T-V		2	—	—	—	—	—	2	56	—	—	—	56
BARRAUTE V-VL	L												
CADILLAC T-V	L												
CHAPAIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
CHIBOUGAMAU T-V		1	—	3	—	—	—	4	73	5	10	10	98
DUPARQUET V-VL													
LASARRE T-V	L												
MACAMIC T-V	L												
MALARTIC T-V	L												
MATAGAMI T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	31	15	—	52

61

JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* NORANDA C		2	—	—	—	—	2	47	—	19	—	66	
* ROUYN C		3	—	—	—	—	3	157	40	125	—	322	
* SENNETERRE T-V	L												
TEMISCAMING T-V													
* VAL D'OR T-V		16	—	—	—	—	16	288	130	—	—	418	
VILLE-MARIE T-V	L												
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC		57	—	1	—	104	162	2,872	16	2,281	329	5,498	
* BAIE-COMEAU T-V		3	—	—	—	—	3	62	—	—	—	62	
ESCOUMINS SD													
FORESTVILLE T-V		4	—	1	—	—	5	117	—	—	—	117	
GAGNON T-V	L												
* HAUTERIVE T-V	L												
PORT-CARTIER T-V		34	—	—	—	—	34	892	15	802	329	2,038	
SACRE-COEUR V-VL		3	—	—	—	—	3	48	—	—	—	48	
SCHAEFFERVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	23	
* SEPT-ILES C		13	—	—	—	104	117	1,730	1	1,479	—	3,210	
TADOUSSAC V-VL	L												
ONTARIO		4,051	249	614	944	4,178	23	10,059	194,539	40,086	62,864	16,539	314,028
EASTERN		323	17	12	378	449	9	1,188	22,597	2,682	7,360	2,105	34,744
ADMASTON TWP		1	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30	
ALEXANDRIA T-V	L												
ALICE AND FRASER TWP													
ALMONTE T-V	L	1	—	—	—	—	1	35	—	—	29	64	
* ARNPRIOR T-V		2	—	—	—	—	2	65	—	—	—	65	
ATHENS V-VL		—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4	
AUGUSTA TWP		13	—	—	—	—	13	251	18	—	—	269	
BAGOT AND BLYFIELD TWP		—	2	—	—	—	2	11	—	—	—	11	
BARRIE TWP	L												
BASTARD & S BURGESS TWP	L												
BECKWITH TWP		9	2	—	—	—	11	264	—	5	—	269	
* BRAESIDE V-VL	L												
* BROCKVILLE C		—	—	—	—	—	—	46	—	102	25	173	
CARDINAL V-VL		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	
CARLETON PLACE T-V		5	—	—	—	—	5	166	—	—	—	166	
CASSELMAN V-VL		1	—	—	—	—	4	39	—	—	—	39	
CHALK RIVER V-VL	L												
CHESTERVILLE V-VL	L												
* CORNWALL C		19	—	—	—	45	64	987	1,556	76	141	2,760	
CORNWALL TWP	L												
CROSBY S TWP	L												
DEEP RIVER T-V		1	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44	
EDWARDSBURGH TWP		7	—	—	—	—	7	112	—	—	—	112	
EGANVILLE V-VL													
ELIZABETHTOWN TWP		10	—	—	—	—	10	223	—	13	—	236	
ELMSLEY SOUTH TWP	L												
ESCOTT FRONT TWP		—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2	
FINCH TWP		1	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15	
FITZROY TWP		4	2	—	—	—	6	96	—	—	—	96	
GANANOQUE T-V		4	—	—	—	—	4	108	120	11	—	239	
GRATTAN TWP		—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	23	
HAGARTY AND RICHARD TWP	L												
* HAWKESBURY T-V		6	—	—	—	—	6	159	—	—	—	159	
HAWKESBURY EAST TWP	L												
HUNTINGDON TWP		5	1	—	—	—	6	72	6	—	—	78	
HUNTLEY TWP	L												
IROQUOIS V-VL		1	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23	
KEMPTVILLE T-V		1	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23	
* KINGSTON C		4	—	8	—	53	66	732	—	44	246	1,022	
* KINGSTON TWP		45	—	—	—	—	45	1,170	29	55	—	1,254	
KITLEY TWP		4	—	—	—	—	1	92	12	—	—	104	
LANARK TWP		—	—	—	—	—	—	2	16	8	—	26	
LEEDS ETC FRONT TWP		5	3	—	—	—	8	200	4	—	—	204	
LEEDS ETC REAR TWP	L												
LOCHIEL TWP		1	—	—	—	—	1	25	8	—	—	33	
LONGUEUIL TWP	L												
L'ORIGNAL V-VL	L												
LOUGHBOROUGH TWP	L												
MARLBOROUGH TWP		19	—	—	—	—	19	443	—	—	—	443	
MATILDA TWP		2	—	—	—	—	2	19	—	—	—	19	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite
 JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MAXVILLE V-VL													
* MCNAB TWP	L	—	1	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* MONTAGUE TWP													
MORRISBURG V-VL													
OLDEN TWP	L	15	—	—	—	—	—	15	390	8	—	—	398
CSGOODE TWP		1	2	—	—	—	—	3	29	—	—	—	29
QSO TWP													
PAKENHAM TWP	L												
* PEMBROKE T-V		3	—	—	—	—	—	3	72	—	3	—	75
PERTH T-V		3	—	—	—	—	—	3	73	266	18	—	357
* PETAWAWA TWP		4	—	—	—	—	—	4	84	—	—	—	84
* PETAWAWA V-VL		7	—	—	—	—	—	7	148	—	—	—	148
* PITTSBURG TWP		5	—	—	—	—	—	5	201	—	—	—	201
PORTLAND TWP		5	—	—	—	—	—	5	98	6	34	—	138
PRESCOTT T-V		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
RADCLIFFE TWP	L												
RAMSAY TWP		5	1	—	—	—	—	6	151	26	—	—	177
RENFREW T-V	L												
ROCKLAND T-V		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L												
ROXBOROUGH TWP		2	—	—	—	—	—	2	36	—	5	—	41
RUSSELL TWP		7	—	—	—	—	—	7	173	—	—	—	173
SEBASTOPOL TWP		—	2	—	—	—	—	2	9	—	—	—	9
* SMITH FALLS T-V		1	—	—	—	29	—	30	439	—	—	256	695
* STAFFORD TWP		4	—	—	—	—	—	4	74	—	—	—	74
STORRINGTON TWP		3	1	—	—	—	—	4	57	—	—	—	57
VANKLEEK HILL T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	5	—	1	15
WILLIAMSBURG TWP		2	—	—	—	—	—	2	48	—	1	—	49
WINCHESTER V-VL		1	—	—	—	—	—	1	23	—	6	—	29
YONGE AND ESCOTT TWP	L												
* METRO OTTAWA		82	—	4	378	322	2	788	14,921	602	6,979	1,407	23,909
LAKE ONTARIO		386	118	15	20	78	2	619	10,961	683	2,257	765	14,706
ANSON HINDON ETC TWP		5	7	—	—	—	—	12	212	—	4	—	216
ASPHODEL TWP		1	—	—	—	—	—	1	36	2	—	—	38
BANCROFT V-VL		1	—	—	—	—	—	1	43	—	80	—	123
BATH V-VL		2	—	—	—	—	—	2	51	—	160	—	211
* BELLEVILLE C		5	—	—	20	—	—	25	361	180	129	—	670
BELMCNT AND METHUEN TWP		2	2	—	—	—	—	4	70	—	—	—	70
BICROFT ID	L												
BOBCAYGEON V-VL	L												
BOWMANVILLE T-V		60	—	—	—	—	—	60	1,221	—	—	—	1,221
BRIGHTON TWP	L												
BRIGHTON V-VL		3	—	—	—	—	—	3	71	—	—	—	71
CAMDEN EAST TWP		5	—	—	—	—	—	5	102	—	—	—	102
CAMPBELLFORD T-V		1	—	—	—	—	—	1	36	3	44	—	83
CARTWRIGHT TWP		3	—	—	—	—	—	3	100	51	1	—	152
CAVAN TWP		7	1	—	—	—	—	8	159	—	—	—	159
* COBOURG T-V	L												
COLBORNE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
CRAMAHE TWP		3	—	—	—	—	—	3	36	13	—	—	49
DARLINGTON TWP		6	—	—	—	—	—	6	260	29	6	—	295
DESERONTO T-V													
* DOURO TWP		3	1	—	—	—	—	4	84	—	—	—	84
DUMMER TWP		3	5	—	—	—	—	8	158	—	—	—	158
DUNGANNON TWP	L												
DYSART ET AL TWP		—	28	—	—	—	—	28	305	—	2	—	307
ELDON TWP		2	1	—	—	—	—	3	59	1	—	—	60
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP		1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
ERNESTOWN TWP	L												
FARADAY TWP		3	5	—	—	—	—	8	85	—	—	—	85
FENELON FALLS V-VL		4	—	—	—	—	—	4	104	—	2	—	106
* FRANKFORD V-VL		1	—	—	—	—	—	1	10	1	—	—	11
FREDERICKSBURGH N TWP		2	—	—	—	—	—	2	51	1	—	—	52
HALLOWEL TWP		12	—	—	—	—	—	12	272	—	—	—	272
* HAMILTON TWP		36	—	—	—	—	—	36	775	—	—	—	775
HARVEY TWP		—	29	—	—	—	—	29	217	—	—	—	217
HAVELOCK V-VL		3	—	—	—	—	—	3	70	—	223	—	293
HOPE TWP	L												
* LAKEFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	9	200	—	—	209
LIMERICK TWP		—	3	—	—	—	—	3	20	20	—	—	40
* LINDSAY T-V		21	—	—	—	—	—	21	571	130	13	—	714
LUTTERWORTH TWP		—	11	—	—	—	—	11	106	—	—	—	106
MADOC TWP		4	1	—	—	—	—	5	84	5	—	73	162
MADOC V-VL		2	—	—	—	—	—	2	45	—	15	—	60
MARIPOSA TWP		18	3	—	—	—	2	23	490	—	—	—	490
MARMORA TWP		2	3	—	—	—	—	5	53	—	—	—	53

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

63

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- for- mations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MARMORA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
MONAGHAN NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	—	6	—	8
MURRAY TWP	7	—	—	—	—	—	7	175	—	—	—	175
NAPANEE T-V	31	—	—	—	—	—	31	329	—	1,500	—	1,829
NEWCASTLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	24	—	32	—	56
NORWOOD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
OTCNABEE TWP	2	—	—	—	—	—	2	88	11	—	—	99
PERCY TWP	1	2	—	—	—	—	3	45	—	—	—	45
* PETERBOROUGH C	41	—	14	—	—	—	55	1,174	14	35	14	1,237
PICTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	37	82
PORT HOPE T-V	3	—	1	—	78	—	82	621	19	14	—	654
RICHMOND TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	288	289
SHEFFIELD TWP	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
SHERBORNE ETC TWP	1	6	—	—	—	—	7	43	—	—	—	43
* SIDNEY TWP	27	—	—	—	—	—	27	762	—	6	55	823
SMITH TWP	11	3	—	—	—	—	14	382	2	2	—	386
SOMERVILLE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANHOPE TWP	1	6	—	—	—	—	7	52	—	3	—	55
STIRLING V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
THURLOW TWP	7	—	—	—	—	—	7	228	—	20	—	248
* TRENTON T-V	14	—	—	—	—	—	14	254	—	—	298	552
TUDOR AND CASHEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TYENDINAGA TWP	3	—	—	—	—	—	3	48	1	—	—	49
VERULAM TWP	5	—	—	—	—	—	5	103	—	—	—	103
WELLINGTON V-VL	4	—	—	—	—	—	4	110	—	—	—	110
WOLLASTON TWP	—	1	—	—	—	—	1	4	—	—	—	4
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
METROPOLITAN REG	1,000	8	242	374	2,775	5	4,404	81,075	22,050	29,327	4,853	137,305
BEAVERTON V-VL	4	—	—	—	—	—	4	106	—	—	1	107
BROCK TWP	5	—	—	—	—	—	5	147	7	—	—	154
CANNINGTON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	97	—	—	—	97
GEORGINA TWP	38	—	—	—	—	—	38	1,037	7	15	—	1,059
GWILLIMBURY EAST TWP	12	—	—	—	—	—	12	425	9	31	—	465
NASSAGAWA TWP	1	—	—	—	—	—	1	67	1,240	35	—	1,342
* OSHAWA C	9	—	4	—	59	—	72	1,459	366	241	—	2,066
PORT PERRY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	73	—	2	—	75
RAMA TWP	3	5	—	—	—	—	8	94	—	—	—	94
REACH TWP	11	—	—	—	—	—	11	270	18	1	—	289
SCOTT TWP	4	1	—	—	—	—	5	159	25	4	—	188
SCUGOG TWP	6	2	—	—	—	—	8	226	—	—	—	226
THORAH TWP	5	—	—	—	—	—	5	143	5	—	—	148
UXBRIDGE T-V	3	—	—	—	—	—	3	98	—	—	—	98
UXBRIDGE TWP	13	—	—	—	—	—	13	479	—	—	—	479
* WHITBY T-V	10	—	—	—	81	—	91	1,002	2,840	347	50	4,239
* WHITBY EAST TWP	3	—	—	—	—	—	3	93	1	—	—	94
* METRO TORONTO	867	—	238	374	2,635	5	4,119	75,100	17,532	28,651	4,802	126,085
NIAGARA	551	—	82	127	188	2	950	20,634	2,818	6,895	694	31,041
* BRANTFORD C	26	—	—	6	70	—	102	1,514	121	1,056	21	2,715
* BRANTFORD TWP	7	—	—	—	—	—	7	200	69	15	—	284
BURFORD TWP	2	—	—	—	—	—	2	54	—	—	—	54
CALEDONIA T-V	4	—	—	—	—	—	4	89	—	—	—	89
CANBOROUGH TWP	—	—	—	—	—	—	—	4	4	—	—	8
CAYUGA SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TWP	8	—	—	—	—	—	8	245	46	—	—	291
DUNN TWP	—	—	—	—	—	—	—	7	30	—	—	37
DUNNVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
HAGERSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	5	—	10	19
JARVIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LINCOLN T-V	4	—	—	—	—	—	4	152	92	2	—	246
MOULTON TWP	12	—	—	—	—	—	12	247	1	—	—	248
OAKLAND TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	39	2	—	41
ONEIDA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONCNDAGA TWP	4	—	—	—	—	—	4	129	—	3	—	132
* PARIS T-V	7	—	—	—	—	—	7	165	11	—	—	176
RAINHAM TWP	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
SENECA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBROOKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAINFLEET TWP	10	—	—	—	—	2	12	282	36	—	—	318
WEST LINCOLN TWP	13	—	—	—	—	—	13	311	22	25	29	387
* METRO HAMILTON	242	—	18	121	42	—	423	10,128	2,110	512	—	12,750
* METRO ST CATHARINES-NIAGARA	209	—	64	—	76	—	349	7,030	232	5,277	634	13,173

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublés	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LAKE ERIE	218	—	8	10	56	—	292	6,673	4,030	4,448	375	15,526
AYLMER T-V	3	—	—	—	—	—	3	86	—	1	—	87
BAYHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	49	—	—	50
BEACHVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
BLENHEIM TWP	3	—	—	—	—	—	3	85	42	5	—	132
CARADOC TWP	2	—	—	—	—	—	2	57	30	5	—	92
CHARLOTTEVILLE TWP	3	—	—	—	—	—	3	79	27	4	—	110
DELAWARE TWP	—	—	—	—	—	—	—	12	4	—	—	16
DELHI T-V	7	—	—	—	—	—	7	246	53	—	—	299
DEREHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EMBRO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	10	—	—	28
HOUGHTON TWP	—	—	—	—	—	—	—	26	—	11	—	37
INGERSOLL T-V	6	—	—	—	—	—	6	218	10	—	2	230
LOBO TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUCAN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	58	72	10	—	140
MALAHIDE TWP	—	—	—	—	—	—	—	30	10	1,700	—	1,740
MIDDLETON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NISSOURI EAST TWP	3	—	1	—	—	—	4	128	39	—	—	167
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	2	—	—	—	—	—	2	23	19	—	—	42
NORWICH S TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OXFORD EAST TWP	2	—	—	—	—	—	2	46	12	—	—	58
OXFORD NORTH TWP	9	—	—	—	—	—	9	259	27	50	—	336
OXFORD WEST TWP	5	—	—	—	—	—	5	131	10	—	—	141
PARKHILL T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	4	1	10
PORT BURWELL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT DOVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIMCOE T-V	14	—	—	—	—	—	14	296	111	82	—	489
SPRINGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATHROY T-V	8	—	—	—	—	—	8	125	—	—	—	125
TILLSONBURG T-V	6	—	—	—	55	—	61	629	2	1	15	647
TOWNSEND TWP	3	—	—	—	—	—	3	71	40	—	—	111
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALSINGHAM N TWP	1	—	—	—	—	—	1	26	32	2	—	60
WALSINGHAM S TWP	3	—	—	—	—	—	3	128	24	—	—	152
WARDSVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	60	105
WATERFORD T-V	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	102	76	—	—	178
WOODHOUSE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WOODSTOCK C	24	—	4	—	—	—	28	626	1,430	126	—	2,182
ZORRA EAST TWP	1	—	1	—	—	—	2	71	89	—	—	160
ZORRA WEST TWP	2	—	—	—	—	—	2	64	39	—	—	103
* METRO LONDON	100	—	2	10	1	—	113	2,919	1,773	2,445	297	7,434
LAKE ST CLAIR	215	2	—	4	66	1	288	6,855	754	4,538	779	12,926
BLEINHEIM T-V	1	—	—	—	—	—	1	40	39	6	—	85
BOSANQUET TWP	9	—	—	—	—	—	9	212	—	—	—	212
BOTHWELL T-V	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
* CHATHAM C	20	—	—	—	4	—	24	507	50	675	28	1,260
CHATHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLCHESTER SOUTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	47	—	—	—	47
* COURTRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRESDEN T-V	3	—	—	—	—	—	3	81	—	—	—	81
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	2	—	—	—	—	—	2	49	—	—	—	49
GOSFIELD NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOSFIELD SOUTH TWP	10	—	—	—	—	—	10	349	—	8	—	357
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
HARWICK TWP	1	2	—	—	—	—	3	34	—	—	—	34
HOWARD TWP	3	—	—	—	—	—	3	102	50	6	—	158
KINGSVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	34	15	100	—	149
LEAMINGTON T-V	2	—	—	—	—	1	3	56	—	—	—	56
MERSEA TWP	6	—	—	—	—	—	6	187	3	8	—	198
* MOORE TWP	22	—	—	4	—	—	26	413	—	—	—	413
PELEE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
PETROLIA T-V	3	—	—	—	—	—	3	68	—	85	—	153
PLYMPTON TWP	5	—	—	—	—	—	5	130	—	—	—	130
* POINT EDWARD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
RALEIGH TWP	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
RIDGETOWN T-V	2	—	—	—	—	—	2	52	—	—	—	52
* SARNIA C	4	—	—	—	—	—	4	117	4	174	1	296
* SARNIA TWP	23	—	—	—	—	—	23	489	40	51	—	580

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

65

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SOMBRA TWP	L												
THAMESVILLE V-VL	L												
THEODFORD V-VL	L												
TILBURY T-V		4	—	—	—	—	—	4	92	—	—	—	92
TILBURY EAST TWP		3	—	—	—	—	—	3	52	18	15	—	85
TILBURY NORTH TWP	L												
TILBURY WEST TWP		2	—	—	—	—	—	2	28	5	2	—	35
* WALLACEBURG T-V		5	—	—	—	—	—	5	146	—	1,609	—	1,755
WATFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
* METRO WINDSOR		80	—	—	—	62	—	142	3,504	530	1,788	750	6,572
MIDWESTERN		398	1	63	8	322	—	792	14,025	2,065	1,987	111	18,188
BRUSSELS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
CLINTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
DOWNIE TWP	L												
DRAYTON V-VL													
EASTHOPE NORTH TWP	L												
EASTHOPE SOUTH TWP		—	—	—	—	—	—	—	2	11	—	—	13
ELLICE TWP		2	—	—	—	—	—	2	66	43	6	—	115
ELMA TWP		1	—	—	—	—	—	1	18	—	3	—	21
ELORA V-VL		16	—	—	—	—	—	16	343	—	1	—	344
ERAMOSA TWP		5	—	1	—	—	—	6	185	22	—	—	207
ERIN TWP		10	—	—	—	—	—	10	299	97	—	—	396
ERIN V-VL		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
EXETER T-V		4	—	—	—	—	—	4	167	2	23	—	192
FERGUS T-V		2	—	—	—	—	—	2	66	35	—	—	101
GARAFRAXA WEST TWP		7	1	—	—	—	—	8	159	26	19	2	206
GODERICH T-V		12	—	—	—	—	—	12	289	127	1	12	429
* GUELPH C		47	—	—	—	—	—	47	1,198	93	416	4	1,711
HENSALL V-VL	L												
LISTOWELL T-V		1	—	2	—	—	—	3	93	25	2	2	122
MITCHELL T-V	L												
MOUNT FOREST T-V		3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
NICHOL TWP		11	—	—	—	—	—	11	310	8	—	32	350
PALMERSTON T-V	L												
PUSLINCH TWP		7	—	—	—	—	—	7	216	7	—	—	223
ST MARYS T-V		1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
SEAFORTH T-V	L												
* STRATFORD C		54	—	8	—	—	—	62	1,219	58	182	9	1,468
WELLESLEY TWP		4	—	1	—	—	—	5	132	64	12	5	213
* WILMOT TWP (1)		4	—	—	—	—	—	4	112	16	45	—	173
WINGHAM T-V	L												
* METRO KITCHENER		206	—	51	8	322	—	587	9,015	1,431	1,277	45	11,768
GEORGIAN BAY		628	95	110	—	209	4	1,046	20,113	2,453	2,598	359	25,523
ADJALA TWP		14	—	—	—	—	—	14	445	—	—	—	445
ALBERMALE TWP		2	—	—	—	—	—	2	26	—	—	—	26
ALLISTON T-V		67	—	—	—	—	—	67	1,395	—	1	—	1,396
AMABEL TWP		1	7	—	—	—	—	8	151	5	8	—	164
AMARANTH TWP		13	—	—	—	—	—	13	388	16	—	—	404
ARTEMESIA TWP		5	10	—	—	—	—	15	252	—	15	6	273
* BARRIE C		132	—	4	—	186	—	322	5,184	616	352	233	6,385
BEETON V-VL		13	—	—	—	—	—	13	267	—	10	—	277
BENTINCK TWP		3	1	—	—	—	—	4	61	48	—	—	109
BRACEBRIDGE T-V		12	8	—	—	—	—	20	459	34	2	—	495
BRADFORD T-V		30	—	—	—	—	—	30	611	—	—	—	611
BRUCE TWP		2	—	—	—	—	—	2	59	12	—	—	71
CHAPMAN TWP		1	4	—	—	—	—	5	30	—	—	—	30
CHESLEY T-V	L												
COLLINGWOOD T-V		10	—	26	—	—	—	36	704	45	384	—	1,133
COLLINGWOOD TWP		10	—	—	—	—	—	10	299	14	60	—	373
DERBY TWP	L												
DURHAM T-V	L												
ELMVALE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
ESSA TWP		10	1	—	—	13	—	24	392	—	22	—	414
EUPHRASIA TWP		—	1	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
FLESHERTON V-VL	L												
FLOS TWP		16	—	—	—	—	1	17	322	50	—	—	372
GARAFRAXA EAST TWP	L												
GLENELG TWP		4	1	—	—	—	—	5	70	—	—	—	70
GRAND VALLEY V-VL		2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
GRAVENHURST T-V		12	10	—	—	—	—	22	504	3	2	—	509
HANOVER T-V	L												
HIMSWORTH NORTH TWP	L												
HUMPHRY TWP		—	4	—	—	—	—	4	106	30	4	—	140
HUNTSVILLE T-V	L												

1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* INNISFIL TWP		31	1	—	—	—	—	32	819	200	146	—	1,165
JOLY TWP													
KEARNEY T-V	L												
KINCARDINE T-V		4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86
LAKE OF BAYS TWP		2	16	—	—	—	—	18	245	—	15	—	260
MARKDALE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	47	—	—	—	47
MCDUGALL TWP		7	3	—	—	—	—	10	215	—	—	—	215
MCKELLAR TWP	L												
MCMURRICH TWP	L												
MEAFORD T-V		6	—	—	—	—	—	6	156	—	—	—	156
MEDONTE TWP		12	1	—	—	—	—	13	282	—	20	20	322
MELANCTHON TWP	L												
* MIDLAND T-V		13	—	—	—	—	—	13	368	1,164	9	—	1,541
MUSKOKA LAKES TWP		6	11	—	—	—	—	17	453	—	9	—	462
NEUSTADT V-VL													
NIPISSING TWP		4	3	—	—	—	—	7	62	—	—	—	62
NOTTAWASAGA TWP		2	1	—	—	—	—	3	68	15	270	—	353
ORANGEVILLE T-V		64	—	—	—	—	2	66	1,162	—	259	—	1,421
* ORILLIA C		24	—	4	—	—	—	28	748	—	307	—	1,055
ORILLIA TWP		3	5	—	—	—	—	8	326	—	85	30	441
OSPREY TWP		3	—	—	—	—	1	4	34	—	—	—	34
* OWEN SOUND C		6	—	76	—	—	—	82	1,168	170	366	—	1,704
PARRY SOUND T-V		2	—	—	—	10	—	12	147	—	17	—	164
* PENETANGUISHENE T-V	L												
PERRY TWP	L												
PORT ELGIN T-V		18	—	—	—	—	—	18	416	—	5	—	421
* PORT MCNICHOLL V-VL	L												
POWASSAN T-V	L												
ST EDMUNDS TWP	L												
SARAWACK TWP		6	1	—	—	—	—	7	162	—	—	—	162
SOUTHAMPTON T-V	L												
SOUTH RIVER V-VL	L												
STAYNER T-V	L												
SULLIVAN TWP		1	—	—	—	—	—	1	14	5	—	—	19
SUNDRIDGE V-VL	L												
* TAY TWP		12	6	—	—	—	—	18	317	—	5	—	322
TECUMSETH TWP		20	—	—	—	—	—	20	570	26	221	—	817
TEESWATER V-VL	L												
THORNBURY T-V		1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
TINY TWP	L												
TOSORONTIO TWP		4	—	—	—	—	—	4	74	—	3	—	77
TOTTENHAM V-VL		—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	70	83
* VICTORIA HARBOUR V-VL		3	—	—	—	—	—	3	46	—	—	—	46
WALKERTON T-V		10	—	—	—	—	—	10	214	—	1	—	215
WIARTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
NORTHEASTERN		229	6	76	23	35	—	369	8,558	1,533	2,631	6,191	18,913
BLIND RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	14	—	6	—	20
BRUCE MINES T-V	L												
CHAPLEAU TWP	L												
CHARLTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
* COBALT T-V	L												
COCHRANE T-V		13	—	—	—	—	—	13	322	—	—	—	322
COLEMAN TWP													
DACK TWP													
DYMOND TWP		2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
ELLIOT LAKE TWP		—	—	—	—	—	—	—	32	—	29	—	61
ENGLEHART T-V		3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
ESPANOLA T-V		2	—	—	—	—	—	2	76	—	50	—	126
FERRIS EAST TWP		8	—	—	—	—	—	8	205	—	—	—	205
GORDON AND ALLAN W TWP													
GORE BAY T-V	L												
* HAILEYBURY T-V		3	—	—	—	—	—	3	81	—	53	—	134
HARRIS TWP		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
HEARST T-V	L												
IRON BRIDGE V-VL	L												
IROQUOIS FALLS T-V		1	—	—	—	2	—	3	76	11	2	—	89
* KAPUSKASING T-V		6	—	—	—	1	—	7	185	—	69	—	254
* KIRKLAND LAKE T-V		2	—	—	—	—	—	2	67	38	18	34	157
LARDER LAKE TWP		—	—	—	—	—	—	—	21	—	—	—	21
LITTLE CURRENT T-V		5	—	—	—	—	—	5	101	—	—	—	101
MASSEY T-V		1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
MATTAWA T-V		1	1	—	—	—	—	2	26	—	—	—	26
MCGARRY TWP													
MICHIPICOTEN TWP		3	—	—	—	4	—	7	179	15	49	—	243
NAIRN TWP													
* NEW LISKEARD T-V		3	—	—	—	—	—	3	81	76	—	—	157

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite
JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* NORTH BAY C		27	2	—	23	—	—	52	1,147	537	145	—	1,829
ONAPING FALLS T-V(2)	L												
PRINCE TWP	L												
RATTER & DUNNET TWP		2	—	—	—	—	—	2	36	15	—	—	51
* SAULT STE MARIE C		65	—	46	—	28	—	139	3,009	417	579	3,330	7,335
STURGEON FALLS T-V		5	—	—	—	—	—	5	90	—	2	2,827	2,919
THESSALON T-V		1	—	—	—	—	—	1	31	—	36	—	67
THOMPSON TWP	L												
* TIMMINS T-V		33	2	26	—	—	—	61	1,134	80	16	—	1,230
WALDEN T-V(3)	L												
WEBBWOOD T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	10	—	17
WICKSTEED TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO SUDBURY		42	1	4	—	—	—	47	1,520	344	1,567	—	3,431
		103	2	6	—	—	—	111	3,048	1,018	783	337	5,156
NORTHWESTERN		1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
ATIKOKAN TWP		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
BALMERTOWN ID		—	—	—	—	—	—	—	43	16	1	6	66
DRYDEN T-V		—	—	—	—	—	—	—	169	—	—	—	169
FORT FRANCES T-V		8	—	—	—	—	—	8	37	—	4	—	41
GERALDTJN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IGNACE TWP	L								1	—	—	—	1
* KEEWATIN T-V		—	—	—	—	—	—	—	38	—	—	217	255
* KENORA T-V		2	—	—	—	—	—	2	4	—	—	—	4
LONGLAC TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	5
MANITOUWADGE ID		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARATHON ID		2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
NEEBING TWP		1	—	—	—	—	—	1	2	—	—	—	2
NIPIGON TWP	L												
SCHREIBER TWP		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
SHUNIAH TWP		1	2	—	—	—	—	3	44	—	5	—	49
SIOUX LOOKOUT T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
TERRACE BAY TWP		1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
* METRO THUNDER BAY		86	—	6	—	—	—	92	2,584	997	773	84	4,438
		600	7	41	—	651	3	1,302	15,794	2,076	2,546	2,179	22,595
MANITOBA													
GREATER WINNIPEG METRO		457	—	41	—	637	3	1,138	12,814	1,514	2,162	1,886	18,376
		17	7	—	—	—	—	24	448	60	41	228	777
SOUTH EAST MANITOBA		1	—	—	—	—	—	1	33	—	1	—	34
BEAUSEJOUR T-V		—	1	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
DUNNOTTAR V-VL													
LAC DU BONNET V-VL													
STE ANNE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
ST PIERRE V-VL		4	—	—	—	—	—	4	61	—	—	173	234
SELKIRK T-V		7	—	—	—	—	—	7	141	60	40	5	246
STEINBACH T-V	L												
VICTORIA BEACH RM		1	6	—	—	—	—	7	41	—	—	—	41
WINNIPEG BEACH T-V		3	—	—	—	—	—	3	125	—	—	50	175
		1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
MANITOBA INTERLAKE													
RIVERTON V-VL													
ROCKWOOD RM	L												
ST FRANCOIS XAVIER RM	L												
STONEWALL T-V		1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
		46	—	—	—	—	—	46	907	78	33	65	1,083
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE		2	—	—	—	—	—	2	32	—	11	—	43
ALTONA T-V													
CARMAN T-V	L												
EMERSON T-V													
MORDEN T-V		8	—	—	—	—	—	8	140	40	19	—	199
MORRIS T-V													
* PORTAGE LA PRAIRIE C		33	—	—	—	—	—	33	644	38	2	—	684
WINKLER T-V		3	—	—	—	—	—	3	91	—	1	65	157
		67	—	—	—	14	—	81	1,317	4	69	—	1,390
SOUTH WEST MAN PRAIRIE													
BIRTLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
BOISSEvain T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* BRANDON C		34	—	—	—	4	—	38	588	—	45	—	633

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.

(3) Includes Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp. (part). - Comprend Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp. (part). 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CARBERRY T-V		13	-	-	-	-	-	13	223	-	16	-	239
CARTWRIGHT V-VL	L												
CLANWILLIAM RM													
CORNWALLIS RM													
CRYSTAL CITY V-VL													
DALY RM	L												
DELORAINÉ T-V	L												
ERICKSON V-VL		2	-	-	-	-	-	2	24	-	5	-	29
GLADSTONE T-V		1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
GLENBORD V-VL	L												
KILLARNEY T-V		2	-	-	-	-	-	2	55	-	-	-	55
MCGREGOR V-VL	L												
MELITA T-V		4	-	-	-	-	-	4	69	-	-	-	69
MINNEDOSA T-V		8	-	-	-	-	-	8	160	2	-	-	162
NEEPAWA T-V		2	-	-	-	-	-	2	34	-	-	-	34
PILOT MOUND V-VL	L												
RAPID CITY T-V		-	-	-	-	10	-	10	113	2	2	-	117
RUSSELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
ST LAZARE V-VL													
SHOAL LAKE V-VL													
SOURIS T-V		1	-	-	-	-	-	1	21	-	1	-	22
VIRDEN T-V	L												
WEST CENTRAL MAN WOODLAND		12	-	-	-	-	-	12	255	420	216	-	891
BENITO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	70	-	-	72
BOWSMAN V-VL	L												
DAUPHIN T-V		7	-	-	-	-	-	7	162	350	-	-	512
ETHELBERT V-VL	L												
GILBERT PLAINS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
GRANDVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	128	-	130
MINITONAS V-VL		1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
UCHRE RIVER RM													
ROBLIN T-V		3	-	-	-	-	-	3	42	-	-	-	42
STE ROSE DU LAC V-VL	L												
SHELL RIVER RM	L												
SWAN RIVER T-V		1	-	-	-	-	-	1	18	-	86	-	104
NORTERN MANITOBA		-	-	-	-	-	-	-	16	-	25	-	41
* FLIN FLON C		-	-	-	-	-	-	-	16	-	25	-	41
THE PAS T-V	L												
SASKATCHEWAN		321	-	2	-	52	-	375	7,065	412	9,466	577	17,520
ARBORFIELD T-V	L												
ASSINIBOIA T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* BATTLEFORD T-V	L												
BENGBOUGH T-V	L												
BIGGAR T-V		2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
BIRCH HILLS T-V	L												
BLAINE LAKE T-V													
BROADVIEW T-V	L												
CABRI T-V	L												
CALDER V-VL													
CANORA T-V		2	-	-	-	-	-	2	28	-	154	120	302
CARLYLE T-V													
CARMICHAEL V-VL													
CARNDOUFF T-V	L												
CARROT RIVER T-V	L												
CODETTE V-VL	L												
CORMAN PARK 344 RM		5	-	-	-	-	-	5	113	1	-	-	114
CRAIK T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* CREIGHTON T-V		3	-	-	-	-	-	3	44	-	-	-	44
DAVIDSON T-V	L												
DELISLE T-V													
DUCK LAKE T-V													
EASTEND T-V	L												
EATONIA T-V													
ELROSE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ESTERHAZY T-V	L												
ESTEVAN C		3	-	-	-	-	-	3	77	4	4,028	10	4,119

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

69

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ESTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	2	—	6
FOAM LAKE T-V		2	—	—	—	—	—	2	27	25	—	—	52
GRAVELBOURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRENFELL T-V		4	—	—	—	—	—	4	69	—	—	15	84
GULL LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
HERBERT T-V		1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
HUDSON BAY T-V		1	—	—	—	—	—	1	24	—	35	—	59
HUMBOLDT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
INDIAN HEAD T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	12	14
KAMSACK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KERROBERT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V		2	—	—	—	—	—	2	68	91	14	—	173
KINISTINIJ T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAFLECHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	4
LEMBERG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOVE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
LUSELAND T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V		1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
MEADOW LAKE T-V		2	—	—	—	—	—	2	47	—	161	—	208
MEATH PARK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V		5	—	—	—	—	—	5	109	—	16	—	125
MELVILLE C		1	—	—	—	34	—	35	424	—	—	—	424
MEOTA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
* MOOSE JAW C		17	—	—	—	—	—	17	343	16	120	—	479
NAICAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPAWIN T-V		6	—	—	—	—	—	6	124	—	—	—	124
* NORTH BATTLEFORD C		7	—	—	—	—	—	7	149	17	483	—	649
NORTH QU'APPELLE RM		2	—	—	—	—	—	2	15	—	—	—	15
OGEMA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PRINCE ALBERT C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QU'APPELLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSE VALLEY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSTHERN T-V		1	—	—	—	—	—	1	29	—	34	—	63
ST WALBURG T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALTCOATS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
SHELLBROOK T-V		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
SINTALUTA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V		1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
STAR CITY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRONGFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V		1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
* SWIFT CURRENT C		20	—	—	—	—	—	20	384	—	153	—	537
TISDALE T-V		7	—	2	—	—	—	9	165	82	—	—	247
TURTLEFORD V-VL		1	—	—	—	—	—	1	22	—	8	—	30
URANIUM CITY D		1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
WADENA T-V		1	—	—	—	—	—	1	14	—	4	—	18
WAKAW T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	2	22
WATSON T-V		2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	—	41
WEYBURN C		9	—	—	—	—	—	9	152	—	—	1	153
WHITEWOOD T-V		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
WILKIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
WISHART V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V		4	—	—	—	—	—	4	79	—	—	—	79
YELLOW CREEK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* YORKTON C		10	—	—	—	—	—	10	260	10	8	36	314
* METRO REGINA		89	—	—	—	—	—	89	1,942	81	989	102	3,114
* METRO SASKATOON		101	—	—	—	18	—	119	2,046	83	3,257	279	5,665

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

71

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
GLENDON V-VL	L												
GLENWOOD V-VL	L												
GRAND CENTRE T-V		2	—	—	—	—	—	2	29	—	100	—	129
GRANDE CACHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* GRANDE PRAIRIE C		7	—	—	—	168	—	175	2,104	123	361	3	2,591
GRANUM T-V	L												
GRIMSHAW T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	100	—	—	100
GULL LAKE SV	L												
HAIRY HILL V-VL	L												
HANNA T-V		1	—	—	—	—	—	1	19	—	35	—	54
HARDISTY T-V													
HAY LAKES V-VL	L												
HIGH LEVEL T-V	L												
HIGH PRAIRIE T-V		1	—	—	—	—	—	1	22	—	190	—	212
HIGH RIVER T-V		4	—	—	—	10	—	14	216	—	20	4	240
HINES CREEK V-VL													
HINTON T-V		6	—	—	—	—	—	6	156	—	30	30	216
HOLDEN V-VL	L												
HUGHENDEN V-VL	L												
HUSSAR V-VL	L												
HYTHE V-VL													
I D #1	L												
I D #2	L												
I D #5	L												
I D #6	L												
I D #7	L												
I D #8		—	—	—	—	—	—	—	1	7,420	50	10	7,481
I D #10	L												
I D #11	L												
I D #14	L												
I D #15	L												
I D #16	L												
I D #17	L												
I D #18	L												
I D #19	L												
I D #20	L												
I D #21	L												
I D #22	L												
I D #23	L												
INNISFAIL T-V		8	—	—	—	—	—	8	177	—	12	—	189
INNISFREE V-VL													
IRMA V-VL	L												
IRRICANA V-VL	L												
JASPER T-V (I D #12)		1	—	—	—	—	—	1	25	—	600	—	625
KILLAM T-V		2	—	—	—	—	—	2	16	—	—	—	16
KINUSO V-VL	L												
KITSCOTY V-VL													
LAC LA BICHE T-V	L												
LACOMBE T-V		2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
LAMONT T-V		1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
LEDUC T-V		52	—	2	—	—	—	54	1,039	—	1	—	1,040
LEDUC CO		2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
* LETHBRIDGE C		32	—	6	—	16	—	54	1,129	70	303	30	1,532
LINDEN V-VL	L												
LLOYDSMINSTER C		3	—	—	—	—	—	3	62	18	27	—	107
LOUGHEED V-VL	L												
MAGRATH T-V		1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
MA ME O BEACH SV	L												
MANNING T-V		2	—	—	—	—	—	2	35	—	20	—	55
MANNVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MARWAYNE V-VL	L												
MAYERTHORPE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
MCLENNAN T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
* MEDICINE HAT C		29	—	6	—	34	—	69	1,147	18	1,228	179	2,572
MILK RIVER T-V													
MILLET V-VL	L												
MINBURN V-VL	L												
MIRROR V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW MD	L												
MUNDARE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
MYRNAM V-VL	L												
NAMPA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
NANTON T-V	L												
NEW NORWAY V-VL	L												
NOBLEFORD V-VL	L												
OKOTOKS T-V		—	—	—	—	—	—	—	11	—	66	—	77
OLDS T-V		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18

JULY - 1973 - JUILLET

[illegible]

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

73

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

JULY - 1973 - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAMPBELL RIVER D		13	—	—	—	4	—	17	392	—	74	—	466
CARIBOO RD		52	5	5	—	—	1	63	1,256	—	—	—	1,256
CASTLEGAR T-V		1	—	—	—	—	—	1	9	—	—	20	29
CENTRAL OKANAGAN RD	L												
* CHILLIWACK C		2	—	—	—	—	—	2	40	88	25	—	153
* CHILLIWACK TWP		39	—	—	—	—	—	39	788	103	22	—	913
COLDSTREAM D		9	—	2	—	—	—	11	265	—	11	50	326
COLUMBIA-SHUSWAP RD		5	—	—	—	4	—	9	176	—	—	—	176
* COMOX T-V		5	—	—	—	—	—	5	152	—	65	30	247
COMOX-STATHCONA RD		22	—	2	—	—	—	24	438	20	60	—	518
* COURTENAY C		2	—	—	—	51	—	53	571	—	46	1	618
CRANBROOK C		9	—	—	—	4	—	13	248	633	142	5	1,028
CRESTON T-V	L												
* DANSON CREEK C		4	—	2	—	7	—	6	186	5	181	—	372
DUNCAN C		—	—	—	—	—	—	—	7	—	182	8	197
EAST KOOTENAY RD		20	3	—	—	—	—	23	545	—	23	205	773
ENDERBY C		2	—	—	—	—	—	2	48	—	25	—	73
FERNIE C		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
FORT ST JAMES V-VL		3	—	—	—	—	—	3	75	—	—	—	75
FORT ST JOHN T-V		14	—	—	—	—	—	14	179	—	209	—	388
FRASER-FORT GEORGE RD	L												
GIBSONS V-VL	L												
GOLDEN T-V		2	—	—	—	—	—	2	49	20	6	—	75
GRAND FORKS C		5	—	—	—	—	—	5	116	—	14	—	130
GREATER VANCOUVER RD		3	—	—	—	—	—	3	30	—	—	—	30
GREENWOOD C		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
HARRISON HOT SPRINGS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
HOPE T-V	L												
HOUSTON D		9	—	—	—	—	—	9	100	—	1	—	101
* KAMLOOPS C		38	—	4	—	—	—	42	996	—	648	—	1,644
KASLO V-VL		3	—	—	—	—	—	3	49	—	16	—	65
* KELOWNA C		73	—	6	—	—	—	79	1,461	67	755	528	2,811
KENT D		4	—	—	—	—	—	4	64	—	9	—	73
KIMBERLEY C		—	—	—	—	—	—	—	32	—	93	35	160
KINNAIRD T-V		3	—	—	—	—	—	3	70	—	—	—	70
* KITIMAT D		2	—	—	—	—	—	2	78	—	1,276	1	1,355
LADYSMITH T-V		4	—	—	—	—	—	4	93	—	5	—	98
LAKE COWICHAN V-VL		3	—	—	—	—	—	3	54	—	25	—	79
LILLOOET V-VL		1	—	—	—	—	—	1	23	—	20	—	43
MACKENZIE D		4	—	—	—	—	—	4	117	100	—	42	259
MATSQUI D		31	—	—	—	8	—	39	727	156	417	179	1,479
MCBRIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MERRITT T-V	L												
MISSION D		29	—	—	—	—	—	29	597	20	26	95	738
* NANAIMO C		1	—	2	—	—	—	3	69	—	683	—	752
NANAIMO RD		45	—	2	—	—	—	47	1,238	—	—	40	1,278
NELSON C		4	2	—	—	—	—	6	156	—	—	—	156
NORTH COWICHAN D		13	—	2	—	—	—	15	416	1	60	5	482
NORTH OKANAGAN RD		48	3	—	—	—	—	51	794	15	120	4	933
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD		11	—	—	—	—	—	11	241	—	190	—	431
OLIVER V-VL		2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
OSOYOOS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
PARKSVILLE V-VL		5	—	2	—	25	—	32	411	—	234	—	645
PEACE RIVER-LIARD RD		10	—	—	—	—	—	10	224	—	—	—	224
PEACHLAND D		9	—	—	—	—	—	9	161	—	—	—	161
* PENTICTON C		4	—	4	34	15	—	57	839	66	154	6	1,065
* PORT ALBERNI C		9	—	2	—	4	—	15	277	—	11	—	288
POUCE COUPE V-VL	L												
* POWELL RIVER D		7	—	—	—	—	—	7	185	32	6	—	223
* PRINCE GEORGE C		65	—	6	—	91	—	162	2,566	826	947	368	4,707
* PRINCE RUPERT C		2	—	—	—	—	2	4	121	38	2,801	—	2,960
QUALICUM BEACH V-VL		4	—	2	—	—	—	6	128	—	18	—	146
QUESNEL T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	38	—	45
REVELSTOKE C	L												
* ROSSLAND C	L												
SALMO V-VL	L												
SALMON ARM D	L												
SHAWNIGAN LAKE CPA #23		4	—	—	—	—	—	4	44	—	—	—	44
SMITHERS T-V		4	—	—	—	—	—	4	97	—	20	—	117
SQUAMISH D		12	—	—	—	—	—	12	354	—	245	—	599
SUMMERLAND D		14	—	—	—	—	—	14	282	—	—	—	282
* TERRACE D		23	—	2	—	—	—	25	516	16	—	306	838
THOMPSON-NICOLA RD		61	—	2	—	—	—	63	1,262	—	289	40	1,591
TOFINO V-VL													
* TRAIL C		1	—	—	—	—	—	1	21	—	12	—	33
VANDERHOOF V-VL		7	—	—	—	—	—	7	103	—	116	21	240
* VERNON C		27	—	2	64	3	—	96	1,296	42	94	2	1,434
* WARFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	8	—	10

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

JULY - 1973 - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* WILLIAMS LAKE T-V	5	—	—	—	—	—	5	134	180	46	408	768
* METRO VANCOUVER	908	—	47	—	492	3	1,450	29,028	2,074	9,754	3,759	44,615
* METRO VICTORIA	147	2	8	—	332	2	491	9,537	377	3,365	134	13,413
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C												
WHITEHORSE C												
YUKON DA												
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	—	2	—	78	—	85	2,759	400	736	—	3,895
FORT SMITH T-V												
HAY RIVER T-V	—	—	2	—	56	—	58	2,068	—	27	—	2,095
YELLOWKNIFE C	5	—	—	—	22	—	27	691	400	709	—	1,800

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE
JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

75

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	35,224	45	5,209	7,845	53,443	494	102,260	1,712,756	309,777	801,108	335,976	3,159,617
CALGARY	2,941	-	225	39	1,542	6	4,753	67,006	6,897	59,651	21,934	155,488
CHICOUTIMI-JONQUIERE	723	1	69	-	275	13	1,081	16,558	422	3,900	339	21,219
* ARVIDA C	129	-	4	-	1	5	139	2,617	106	48	147	2,918
* BAGOTVILLE T-V	19	-	16	-	13	-	48	663	-	204	30	897
* CHICOUTIMI C	133	-	4	-	155	2	294	3,906	86	1,011	117	5,120
* CHICOUTIMI P	39	1	6	-	3	-	49	690	3	134	-	827
* CHICOUTIMI-NORD C	150	-	5	-	54	-	209	2,905	-	88	45	3,038
* JONQUIERE C	137	-	16	-	30	2	185	3,210	58	2,323	-	5,591
* KENOGAMI C	59	-	14	-	6	-	79	1,405	150	4	-	1,559
* PORT-ALFRED T-V	28	-	2	-	4	-	34	574	1	40	-	615
* RIVIERE-DU-MOULIN T-V	29	-	2	-	9	4	44	588	18	48	-	654
EDMONTON	2,920	2	193	579	1,540	1	5,235	87,586	7,015	61,712	6,273	162,586
* BON ACCORD V-VL	15	-	-	-	-	-	15	270	-	-	-	270
* EDMONTON C	1,161	-	185	554	1,524	1	3,425	47,538	4,800	56,035	4,763	113,136
* FORT SASKATCHEWAN T-V	108	-	4	-	-	-	112	2,482	221	460	108	3,271
* GIBBONS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39
* LEGAL V-VL	14	-	-	-	-	-	14	254	-	17	-	271
* MORINVILLE T-V	57	-	2	-	-	-	59	993	7	83	-	1,083
* PARKLAND CO 31	220	1	2	-	-	-	223	5,563	225	1,272	5	7,065
* ST ALBERT T-V	570	-	-	25	16	-	611	9,130	86	1,069	340	10,625
* STRATHCONA CO	697	1	-	-	-	-	698	19,511	1,373	1,619	1,057	23,560
* STURGEON MD	76	-	-	-	-	-	76	1,806	303	1,157	-	3,266
HALIFAX	850	10	85	128	1,457	14	2,544	38,322	680	18,108	1,502	58,612
* DARTMOUTH C	138	-	14	10	33	-	195	4,993	54	7,734	462	13,243
* HALIFAX C	42	-	32	118	1,384	1	1,577	19,955	426	5,855	380	26,616
* HALIFAX CO	670	10	39	-	40	13	772	13,374	200	4,519	660	18,753
HAMILTON	1,774	-	236	303	2,890	3	5,206	86,326	10,032	16,004	4,248	116,610
* ANCASTER TWP	28	-	-	-	-	-	28	1,260	97	363	-	1,720
* BEVERLY TWP	48	-	-	-	-	-	48	1,373	121	41	16	1,551
* BINBROOK TWP	40	-	-	-	-	-	40	1,475	37	55	4	1,571
* BURLINGTON T-V	821	-	107	183	1,026	-	2,137	41,390	1,693	4,887	1,317	49,287
* DUNDAS T-V	23	-	4	-	80	-	107	1,697	7	169	-	1,873
* FLAMBORO EAST TWP	50	-	-	-	1	-	51	1,688	182	96	52	2,018
* FLAMBORO WEST TWP	31	-	-	-	-	-	31	1,112	787	65	-	1,964
* GLANFORD TWP	15	-	-	-	-	-	15	475	55	66	-	596
* GRIMSBY T-V	38	-	7	-	36	1	82	1,914	683	122	5	2,724
* HAMILTON C	498	-	104	120	1,637	2	2,361	27,893	4,084	9,224	2,848	44,049
* SALT FLEET TWP	175	-	14	-	-	-	189	4,547	2,286	879	6	7,718
* STONEY CREEK T-V	5	-	-	-	-	-	5	135	-	22	-	157
* WATERDOWN V-VL	2	-	-	-	110	-	112	1,367	-	15	-	1,382
HULL	767	2	154	226	1,384	13	2,546	40,711	231	7,325	20,747	69,014
* AYLMER T-V	236	-	76	12	175	1	500	6,832	-	2,243	-	9,075
* DESCHENES V-VL	5	-	2	-	-	-	7	131	-	1	-	132
* GATINEAU T-V	112	-	36	214	16	-	378	8,028	103	538	-	8,669
* HULL C	53	-	34	-	906	10	1,003	13,837	35	2,672	15,243	31,787
* HULL-OUEST TWP-CANT	28	2	-	-	-	-	30	727	30	257	-	1,014
* LUCERNE M	99	-	-	-	-	-	99	2,933	20	112	-	3,065
* POINTE-GATINEAU T-V	65	-	2	-	287	2	356	4,676	22	1,283	5,504	11,485
* TEMPLETON V-VL												
* TEMPLETON-OUEST M	2	-	-	-	-	-	2	27	-	87	-	114

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite
JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* TOURAINE T-V		167	-	4	-	-	-	171	3,520	21	132	-	3,673
KITCHENER		840	-	315	398	1,502	1	3,056	46,717	7,877	9,670	2,646	66,910
* AYR V-VL	L	202 36	-	130	66	35	-	433 37	7,304 1,149	2,028 493	2,113 285	24 14	11,469 1,941
* BRIDGEPORT V-VL	L												
* CAMBRIDGE C	L												
* DUMFRIES NORTH TWP	L												
* GALT C	L	316	-	115	200	878	-	1,509	21,492	3,256	4,455	2,451	31,654
* HESPELER T-V	L												
* KITCHENER C	L												
* PRESTON T-V	L												
* WATERLOO C		178	-	60	132	509	-	879	12,980	1,701	2,484	54	17,219
* WATERLOO TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WOOLWICH TWP		108	-	10	-	80	-	198	3,792	399	333	103	4,627
LONDON		860	3	83	71	669	5	1,691	27,579	4,858	30,674	3,480	66,591
* DORCHESTER NORTH TWP		19	-	1	-	-	2	22	592	201	85	6	884
* LONDON C		519	-	64	71	599	-	1,253	19,421	2,480	28,583	3,439	53,923
* LONDON TWP		29	-	-	-	-	-	29	837	312	230	-	1,379
* MISSOURI WEST TWP		19	3	-	-	-	-	22	499	190	56	-	745
* ST THOMAS C		210	-	18	-	69	3	300	4,235	1,331	803	31	6,400
* SOUTHWOLD TWP		12	-	-	-	-	-	12	284	172	17	4	477
* WESTMINSTER TWP		18	-	-	-	1	-	19	757	92	900	-	1,749
* YARMOUTH TWP		34	-	-	-	-	-	34	954	80	-	-	1,034
MONTREAL		4,138	16	575	223	8,866	133	13,951	178,191	79,626	87,599	64,690	410,106
* ANJOU T-V		63	-	2	4	339	4	412	3,736	3,265	1,334	2,475	10,810
* BAIE-D'URFE T-V		14	-	-	-	-	-	14	405	-	-	-	405
* BEACONSFIELD C		115	-	-	-	-	-	115	2,864	-	1,100	-	3,964
* BEAUHARNOIS C		6	-	-	-	-	-	6	182	2	45	-	229
* BELOEIL T-V		76	-	-	-	14	-	90	1,181	-	605	173	1,959
* BLAINVILLE T-V		47	-	6	-	-	-	53	917	-	171	-	1,088
* BOIS-DES-FILION T-V		63	-	-	-	2	4	69	1,217	2	71	-	1,290
* BOUCHERVILLE T-V		175	-	-	-	8	-	183	3,028	3,103	669	160	6,960
* BROSSARD T-V		180	5	20	8	100	-	313	4,957	-	1,154	1,800	7,911
* CANDIAC T-V		22	-	-	-	-	1	23	460	210	-	-	670
* CHAMBLY C		21	-	-	-	-	-	21	299	101	143	-	543
* CHARLEMAGNE T-V		18	-	-	-	-	3	21	262	-	21	-	283
* CHATEAUGUAY T-V		30	-	-	-	3	-	33	538	-	12	-	550
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V		33	-	-	-	73	-	106	1,016	95	331	1	1,443
* COTE-ST-LUC C		11	1	10	-	356	-	378	5,442	180	438	138	6,198
* DELSON T-V	L	20	-	-	-	-	-	20	347	-	36	-	383
* DEUX-MONTAGNES C	L												
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	L												
* DORION T-V	L												
* DORVAL C		9	-	-	-	-	-	9	231	-	51	-	282
* GREENFIELD PARK T-V		6	-	-	-	-	-	6	162	2,339	3,985	-	6,486
* HAMPSTEAD T-V		41	-	4	-	-	-	45	624	-	1,265	-	1,889
* HUDSON T-V		20	-	8	-	-	-	28	969	-	-	-	969
* ILE-DORVAL T-V		25	-	-	-	-	-	25	749	-	20	-	769
* ILE-PERROT T-V	L	155	-	-	-	-	-	155	3,076	-	80	1,578	4,734
* KIRKLAND T-V	L												
* LACHENAIE M													
* LACHINE C													
* LA PRAIRIE T-V		42	-	-	-	12	1	21	286	1,965	705	498	3,454
* LA SALLE C		4	-	4	-	-	-	58	794	86	1,062	-	1,942
* L'ASSOMPTION P		43	-	110	-	146	35	334	3,134	2,667	2,293	-	8,094
* L'ASSOMPTION T-V		20	-	-	-	-	-	20	350	28	109	40	527
* LAVAL VILLE DE C		14	-	2	-	1	-	17	331	-	44	-	375
* LEMOYNE T-V		418	-	37	49	178	4	686	12,265	2,734	14,150	540	29,689
* L'EPIPHANIE P		1	-	-	-	-	4	5	95	35	86	-	216
* L'EPIPHANIE T-V		8	4	-	-	-	-	12	110	15	-	-	125
* LERY T-V		10	-	-	-	2	-	12	262	-	2	-	264
* LONGUEUIL C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LORRAINE T-V		80	2	13	16	1,037	14	1,162	10,876	2,917	2,468	527	16,788
* MAPLE GROVE T-V		28	-	-	-	-	-	28	495	-	-	800	1,295
* MARIEVILLE T-V		14	-	-	-	-	-	14	270	-	-	-	270
* MASCOUCHE T-V		22	-	2	-	5	-	29	458	325	24	16	823
* MCMASTERVILLE V-VL		91	1	10	-	-	-	102	1,516	-	72	-	1,588
		1	-	-	-	4	-	5	70	25	3	-	98

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* MELOCHEVILLE V-VL		13	-	-	-	-	13	185	-	5	-	190	
* MONTREAL C		171	-	126	-	2,868	53	3,218	35,442	9,276	23,246	35,459	103,423
* MONTREAL-EST T-V		-	-	-	-	-	-	-	25	1,781	19	-	1,825
* MONTREAL-NORD C		12	-	28	20	708	-	768	6,641	1,577	1,678	2,039	11,935
* MONTREAL-OUEST T-V		3	-	-	-	-	-	3	81	-	18	-	99
* MONT-ROYAL T-V		-	-	-	-	89	-	89	1,518	1,699	672	1,811	5,700
* MONT-ST-HILAIRE T-V		63	-	-	10	-	-	73	1,537	-	105	-	1,642
* NOTRE-DAME M		3	-	-	3	6	-	12	186	-	45	-	231
* NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V		17	-	-	-	-	1	18	238	-	-	-	238
* OTTERBURN PARK T-V		10	-	-	-	-	-	10	232	-	-	-	232
* OUTREMONT C		2	-	-	-	299	-	301	5,039	10	368	232	5,649
* PIERREFONDS C		53	-	4	25	47	-	129	1,561	5	351	144	2,061
* PINCOURT T-V		100	-	-	-	-	-	100	1,342	-	61	-	1,403
* POINTE-AUX-TREMBLES C		36	1	8	22	12	-	79	1,254	755	809	40	2,858
* POINTE-CLAIRE C		7	-	-	-	158	-	165	2,870	2,518	485	112	5,985
* POINTE-DU-MOULIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* REPENTIGNY T-V		177	-	4	-	37	-	218	3,684	60	644	-	4,388
* RICHELIEU T-V		1	-	-	-	-	-	1	16	-	65	-	81
* ROSEMERE T-V		20	-	-	-	-	-	20	459	-	2,117	161	2,737
* ROXBORO T-V		3	-	4	-	78	-	85	719	-	55	-	774
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		3	-	-	-	3	-	6	137	-	6	33	176
* STE-ANNE DE VARENNES P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		182	-	-	-	-	-	182	3,289	385	45	-	3,719
* STE-CATHERINE-D'ALEX P		30	-	2	-	-	-	32	522	-	9	-	531
* ST-CONSTANT P		81	-	-	-	-	-	81	1,431	-	30	-	1,461
* ST-EUSTACHE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-EUSTACHE T-V		88	-	4	-	69	-	161	2,266	224	876	12	3,378
* STE-GENEVIEVE T-V		1	-	-	-	-	-	1	39	-	5	-	44
* ST-HUBERT T-V		417	2	44	10	105	9	587	7,272	877	714	953	9,816
* STE-JULIE P	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-LAMBERT C		46	-	-	-	138	-	184	2,589	77	366	2,272	5,304
* ST-LAURENT C		12	-	48	24	137	-	221	3,682	2,964	15,047	3,045	24,738
* ST-LEONARD C		93	-	72	-	1,426	-	1,591	15,427	5,826	4,403	450	26,106
* ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		57	-	-	-	-	-	57	891	-	-	-	891
* ST-MATHIAS P		6	-	-	-	-	-	6	148	1	18	-	167
* ST-PAUL-L'ERMITTE M		53	-	-	-	3	-	56	640	-	25	-	665
* ST-PIERRE T-V		1	-	-	-	-	-	1	35	88	5	13	141
* ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P		20	-	-	-	14	-	34	561	4	3	-	568
* STE-THERESE C		63	-	1	-	42	-	106	2,081	505	965	6,540	10,091
* STE-THERESE-OUEST T-V		12	-	2	-	34	-	48	532	14	249	35	830
* SENNEVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
* TERRASSE-VAUDREUIL M		10	-	-	-	-	-	10	169	-	10	-	179
* TERREBONNE T-V		81	-	-	-	3	-	84	1,294	166	282	-	1,742
* VARENNES C		41	-	-	-	-	-	41	605	30,196	24	-	30,825
* VERDUN C		-	-	-	-	-	-	-	58	-	428	1,819	2,305
* WESTMOUNT C		-	-	-	-	-	-	-	407	-	130	774	1,311
OTTAWA													
		713	-	122	1,098	5,240	8	7,181	111,930	2,398	38,953	16,654	169,935
* CUMBERLAND TWP		69	-	4	-	-	3	76	1,616	-	2	-	1,618
* GLOUCESTER TWP		144	-	66	374	475	-	1,059	16,943	435	1,698	2,025	21,101
* GOULBOURN TWP		8	-	-	-	-	-	8	329	12	658	-	999
* MARCH TWP		12	-	-	-	-	-	12	613	6	196	65	880
* NEPEAN TWP		241	-	38	235	157	-	671	14,710	370	4,085	954	20,119
* OTTAWA C		191	-	12	489	4,603	3	5,298	76,243	1,320	31,488	13,191	122,242
* RICHMOND V-VL		23	-	-	-	-	-	23	573	-	175	-	748
* ROCKCLIFFE PARK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	86	-	-	419	505
* STITTSVILLE V-VL		7	-	-	-	-	-	7	161	-	4	-	165
* VANIER C		18	-	2	-	5	2	27	656	255	647	-	1,558
QUEBEC													
		1,218	5	130	44	1,159	92	2,648	41,061	5,311	29,359	4,987	80,718
* BEAUPORT VILLE DE C		99	1	-	40	27	-	167	2,443	372	209	10	3,034
* BOISCHATEL V-VL		8	-	-	-	-	-	8	172	-	-	-	172
* CHARLESBOURG C		100	-	4	-	51	2	157	3,364	-	347	-	3,711
* CHARLESBOURG-OUEST M		15	-	6	-	19	-	40	547	33	1,115	-	1,695
* CHARNY T-V		33	-	32	-	15	-	80	1,224	-	31	-	1,255
* COURVILLE T-V		20	-	2	-	16	-	38	564	-	1	-	565
* GIFFARD C		52	-	8	-	24	4	88	1,335	6	1,226	8	2,575
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V		95	-	-	-	15	-	110	1,793	442	558	-	2,793
* L'ANGE-GARDIEN M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LAUZON C		50	-	9	4	-	-	63	1,449	-	8	-	1,457
* LEVIS C		22	-	-	-	19	2	43	771	2,162	9,237	2	12,172
* LORETTEVILLE C		82	-	4	-	253	-	339	4,410	-	81	50	4,541

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite
 JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* MONTMORENCY T-V	1	-	-	-	-	4	5	78	-	1	-	79
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V	55	-	7	-	-	-	62	1,088	-	356	-	1,444
* ORSAINVILLE T-V	92	-	-	-	-	-	92	1,818	5	317	30	2,170
* QUEBEC VILLE DE C	239	-	20	-	691	44	994	12,724	838	3,823	4,705	22,090
* ST-DAVID T-V	6	-	-	-	4	-	10	191	25	129	97	442
* ST-EMILE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		67	-	14	-	-	83	1,941	-	-	-	1,941
* STE-FOY C		104	-	16	-	34	154	2,970	1,128	11,499	85	15,682
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	L	3	-	2	-	-	5	77	-	10	-	87
* ST-NICOLAS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-THERESE-DE-LISTEUX M	-	37	4	4	-	-	45	688	-	108	-	796
* SILLERY C	-	11	-	-	-	-	11	524	-	-	-	524
* VAL-ST-MICHEL T-V	-	5	-	-	-	-	5	52	-	-	-	52
* VANIER T-V	-	4	-	-	-	-	4	174	300	229	-	703
* VILLENEUVE T-V	-	18	-	2	-	25	45	664	-	74	-	738
REGINA	840	-	8	162	209	-	1,219	22,095	2,425	12,433	4,531	41,484
ST CATHARINES-NIAGARA	1,322	-	190	356	598	5	2,471	46,470	5,482	18,752	2,596	73,300
* FORT ERIE T-V	68	-	-	-	2	-	70	1,789	401	177	433	2,800
* NIAGARA FALLS C	237	-	84	107	112	2	542	10,520	400	3,677	411	15,008
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	64	-	-	-	-	-	64	2,169	186	180	108	2,643
* PELHAM T-V	51	-	-	-	1	1	53	1,631	138	184	8	1,961
* PORT COLBORNE C	50	-	1	-	61	-	112	2,150	86	239	-	2,475
* ST CATHARINES C	662	-	82	249	272	2	1,267	21,681	779	5,247	1,473	29,180
* THOROLD T-V	15	-	10	-	26	-	51	924	419	1,209	5	2,557
* WELLAND C	175	-	13	-	124	-	312	5,606	3,073	7,839	158	16,676
SAINT JOHN	123	-	39	44	234	43	483	7,369	14,800	3,266	929	26,364
* ROTHESAY T-V	2	-	-	-	-	-	2	136	27	-	-	163
* SAINT JOHN C	121	-	39	44	234	43	481	7,233	14,773	3,266	929	26,201
ST JOHNS	134	-	140	46	218	38	576	11,337	164	2,791	29,433	43,725
SASKATOON	582	-	12	-	188	7	789	12,376	951	7,785	2,853	23,965
SUDBURY	327	3	29	25	273	-	657	13,477	708	8,693	2,096	24,974
* CAPREOL T-V	4	-	-	-	-	-	4	96	-	14	-	110
* CONISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COPPER CLIFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* FALCONBRIDGE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NEELON GARSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NICKEL CENTRE T-V	2	-	-	-	-	-	2	51	-	7	40	98
* RAYSIDE-BALFOUR T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	35	-	61
* SUDBURY C	290	3	29	25	273	-	620	12,816	708	8,552	2,056	24,132
* VALLEY EAST T	30	-	-	-	-	-	30	488	-	85	-	573
* WATERS TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THUNDER BAY	334	-	59	-	282	-	675	14,086	5,607	9,776	3,741	33,210
TORONTO	5,055	-	1,959	3,408	15,400	49	25,871	503,724	120,975	250,594	99,414	974,707
* ACTON T-V	32	-	-	63	4	1	100	1,804	210	74	29	2,117
* AJAX T-V	108	-	-	57	-	-	165	4,287	562	296	3	5,148

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin
JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* ALBION TWP	119	—	—	—	—	—	119	3,875	70	52	1	3,998
* AURORA T-V	21	—	—	34	—	—	55	1,742	54	748	12	2,556
* BOLTON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	175	18	—	17	210
* BRAMPTON T-V	9	—	—	—	—	—	9	890	3,604	1,699	1,434	7,627
* CHINGUACOUSY TWP	486	—	140	—	—	—	626	12,495	12,954	1,428	1,736	28,613
* ESQUESING TWP	88	—	—	—	1	—	89	2,446	865	94	61	3,466
* ETOBICOKE BOROUGH	155	—	44	111	2,431	2	2,743	60,084	12,461	25,847	2,061	100,453
* GEORGETOWN T-V	13	—	2	35	—	—	50	992	115	113	10	1,230
* KING TWP	134	—	—	—	—	—	134	5,168	125	157	20	5,470
* MARKHAM T-V	746	—	79	181	6	—	1,012	33,241	11,129	1,858	418	46,646
* MILTON T-V	11	—	—	—	115	—	126	2,581	504	1,733	12,023	16,841
* MISSISSAUGA T-V	842	—	656	973	2,525	—	4,996	92,138	24,894	18,284	1,196	136,512
* NEWMARKET T-V	251	—	144	—	28	—	423	7,715	3	6,488	165	14,371
* OAKVILLE T-V	638	—	8	60	470	—	1,176	24,153	2,128	2,238	3,100	31,619
* PICKERING TWP	106	—	—	—	—	—	106	3,141	1,591	1,134	—	5,866
* PICKERING V-VL	1	—	—	—	144	—	145	1,718	—	10	—	1,728
* PORT CREDIT T-V	1	—	—	—	—	—	1	63	37	62	1	163
* RICHMOND HILL T-V	182	—	66	62	68	1	379	8,263	490	2,503	9,462	20,718
* SCARBOROUGH BOROUGH	643	—	69	1,178	3,470	14	5,374	84,401	17,450	13,609	6,922	122,382
* STREETSVILLE T-V	3	—	—	83	—	—	86	1,678	46	137	—	1,861
* TORONTO C	33	—	66	3	3,200	26	3,328	59,262	7,897	132,634	29,477	229,270
* VAUGHAN T-V	32	—	210	—	—	—	242	5,431	2,511	3,124	361	11,427
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	46	—	—	—	29	—	75	1,872	204	924	341	3,341
* YORK BOROUGH	30	—	19	—	358	4	411	6,205	1,169	1,281	1,645	10,300
* YORK EAST BOROUGH	20	—	—	36	228	—	284	4,771	1,020	1,739	3,106	10,636
* YORK NORTH BOROUGH	300	—	456	532	2,323	1	3,612	73,133	18,864	32,328	25,813	150,138
VANCOUVER	5,215	—	217	362	4,744	18	10,556	200,221	18,554	85,295	23,699	327,769
* BURNABY D	242	—	58	72	454	1	827	17,277	1,618	10,480	2,020	31,395
* COQUITLAM D	250	—	14	—	54	—	318	6,660	4	1,479	130	8,273
* DELTA D	775	—	18	—	6	4	803	16,893	1,114	1,592	493	20,092
* LANGLEY C	100	—	4	—	231	—	335	5,208	741	1,248	362	7,559
* LANGLEY D	851	—	—	—	—	—	851	17,282	821	964	2,312	21,379
* MAPLE RIDGE D	171	—	4	—	163	—	338	5,539	107	605	154	6,405
* NEW WESTMINSTER C	9	—	—	—	301	—	310	5,602	1,640	912	1,561	9,715
* NORTH VANCOUVER C	16	—	2	—	451	—	469	6,290	1,280	3,633	1,696	12,899
* NORTH VANCOUVER D	451	—	—	16	405	—	872	18,727	390	3,737	1,144	23,998
* PITT MEADOWS D	115	—	2	—	—	—	117	2,718	229	32	—	2,979
* PORT COQUITLAM C	157	—	14	—	180	2	353	4,356	34	860	210	5,460
* PORT MOODY C	31	—	2	28	20	—	81	1,671	68	139	295	2,173
* RICHMOND TWP	716	—	63	—	103	—	882	18,445	4,058	7,690	512	30,705
* SURREY D	717	—	18	76	247	—	1,058	20,291	3,697	6,685	6,732	37,405
* VANCOUVER C	450	—	16	131	1,780	11	2,388	40,548	2,381	44,234	5,842	93,005
* VANCOUVER WEST D	99	—	2	30	64	—	195	7,484	372	739	167	8,762
* WHITE ROCK C	65	—	—	9	285	—	359	5,230	—	266	69	5,565
VICTORIA	983	3	37	132	1,465	8	2,628	48,100	2,111	11,185	4,831	66,227
* CAPITAL RD	433	3	14	—	12	—	462	10,879	297	1,152	1,122	13,450
* CENTRAL SAANICH D	106	—	1	—	2	—	109	3,078	112	282	948	4,420
* ESQUIMALT D	9	—	10	—	312	—	331	3,566	7	1,191	3	4,767
* NORTH SAANICH D	77	—	—	—	—	—	77	2,528	395	32	1,572	4,527
* OAK BAY D	4	—	—	—	—	—	4	406	—	30	27	463
* SAANICH D	239	—	4	111	425	—	779	13,974	12	2,870	617	17,473
* SIDNEY T-V	90	—	—	—	—	—	90	1,749	20	82	46	1,897
* VICTORIA C	25	—	8	21	714	8	776	11,920	1,268	5,546	496	19,230
WINDSOR	606	—	94	60	530	9	1,299	27,642	5,226	10,726	3,077	46,671
* AMHERSTBURG T-V	31	—	—	—	27	—	58	957	24	23	—	1,004
* ANDERDON TWP	26	—	—	—	—	—	26	748	103	—	1	852
* BELLE RIVER V-VL	7	—	—	—	—	1	8	287	—	104	36	427
* ESSEX T-V	30	—	—	—	—	—	30	746	4	64	38	852
* MAIDSTONE TWP	27	—	2	—	—	—	29	844	48	691	14	1,597
* MALDEN TWP	16	—	—	—	—	—	16	492	19	20	—	531
* ROCHESTER TWP	23	—	—	—	4	—	27	637	53	4	—	694
* ST CLAIR BEACH V-VL	3	—	—	—	—	—	3	250	—	—	—	250
* SANDWICH SOUTH TWP	15	—	1	—	—	—	16	483	154	6	515	1,158
* SANDWICH WEST TWP	56	—	—	—	4	—	60	1,765	25	503	119	2,412
* TECUMSEH T-V	13	—	—	—	—	—	13	432	140	34	4	610
* WINDSOR C	359	—	91	60	495	8	1,013	20,001	4,656	9,277	2,350	36,284
WINNIPEG	1,959	—	238	141	2,778	28	5,144	63,872	7,427	16,857	11,276	99,432

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE
 JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	64,469	1,596	7,582	9,094	67,223	1,285	151,249	2,572,142	439,437	104,272	494,254	4,548,562
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	386	6	144	46	279	40	901	16,666	203	4,361	32,191	53,421
BADGER'S QUAY RD	4	3	—	—	—	—	7	60	—	32	—	92
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONEAR T-V	39	—	—	—	—	—	39	605	—	555	—	1,160
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	24	—	—	—	6	—	30	457	—	32	—	489
CLARENVILLE T-V	30	—	—	—	—	—	30	525	1	169	2	697
* CORNER BROOK C	59	—	4	—	55	—	118	2,211	35	439	2,677	5,362
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	7	—	—	—	—	—	7	65	—	1	—	66
FOGO T-V	3	—	—	—	—	1	4	44	—	—	27	71
FORTUNE T-V	5	1	—	—	—	—	6	136	—	98	20	254
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	4	—	—	—	—	—	4	64	—	13	1	78
GRAND BANK T-V	18	2	—	—	—	—	20	296	—	114	31	441
HARBOUR GRACE T-V	26	—	—	—	—	—	26	285	1	62	—	348
LAWN T-V	3	—	—	—	—	—	3	16	1	—	—	17
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	5	—	—	—	—	—	5	38	1	—	—	39
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	55	—	4	—	59
* WINDSOR T-V	21	—	—	—	—	1	22	472	—	51	—	523
* METRO ST JOHNS	134	—	140	46	218	38	576	11,337	164	2,791	29,433	43,725
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	52	—	10	—	23	28	113	1,747	405	2,012	3,149	7,313
ALBERTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	45	12	38	—	95
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V	32	—	10	—	18	16	76	1,220	203	480	3,149	5,052
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
MURPAY RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	20	—	40
* SUMMERSIDE T-V	15	—	—	—	5	12	32	446	190	1,474	—	2,110
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	1,830	51	156	131	1,991	67	4,226	63,796	3,405	26,885	5,290	99,376
AMHERST T-V	12	—	2	3	—	—	17	296	454	190	632	1,572
ANNAPOLIS CO	79	5	—	—	—	1	85	1,440	9	52	—	1,501
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	—	1	1	3	—	2	—	5
ANTIGONISH T-V	7	—	—	—	—	—	7	128	15	173	—	316
ARGYLE M	22	—	—	—	—	—	22	287	—	10	1	298
BERWICK T-V	4	—	—	—	—	—	4	73	—	—	—	73
BRIDGETOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	38	10	2	27	77
BRIDGEWATER T-V	34	—	4	—	90	4	132	1,720	15	203	50	1,988
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V	22	—	—	—	12	—	34	463	—	186	—	649
* GLACE BAY T-V	63	—	—	—	48	—	111	1,669	90	1,938	510	4,207
HANTS EAST M	136	9	2	—	—	1	148	2,126	90	300	—	2,516
HANTSPOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V	6	—	—	—	—	9	15	224	25	29	7	285
LIVERPOOL T-V	1	—	—	—	12	1	14	196	—	156	6	358
LOUISBOURG T-V	11	—	—	—	—	—	11	130	240	1	—	371
LUNENBURG T-V	8	—	—	—	—	2	10	149	15	—	—	164
MAHONE BAY T-V	2	—	—	—	—	—	2	50	—	6	—	56
MIDDLETON T-V	3	—	—	—	—	1	4	57	21	3	62	143

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MULGRAVE T-V	2	-	2	-	20	-	24	338	-	225	-	563
* NEW GLASGOW T-V	19	-	1	-	12	1	33	675	34	348	53	1,110
* NEW WATERFORD T-V	31	-	-	-	65	-	96	1,573	-	20	-	1,593
* NORTH SYDNEY T-V	24	-	20	-	16	4	64	1,114	-	174	-	1,288
OXFORD T-V	2	-	-	-	-	-	2	43	12	280	-	335
PARRSBORO T-V	3	-	-	-	10	-	13	174	3	15	-	192
PICTOU CO	189	21	-	-	45	2	257	3,744	47	195	1,428	5,414
PICTOU T-V	11	-	-	-	5	-	16	287	-	2	120	409
PORT HAWKESBURY T-V	36	-	-	-	4	-	40	906	20	10	80	1,016
SHELBURNE T-V	6	-	-	-	-	-	6	99	-	82	-	181
SPRINGHILL T-V	10	-	-	-	-	-	10	92	2	40	-	134
* STELLARTON T-V	11	-	-	-	12	1	24	276	-	-	-	276
STEWIACKE T-V	9	-	-	-	-	-	9	103	-	10	-	113
* SYDNEY C	47	-	-	-	58	9	114	1,896	445	928	42	3,311
* SYDNEY MINES T-V	9	-	-	-	10	-	19	359	-	316	-	675
* TRENTON T-V	6	-	-	-	-	-	6	99	-	54	-	153
* TRURO T-V	21	-	2	-	16	14	53	711	1,051	710	205	2,677
VICTORIA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTVILLE T-V	14	-	2	-	30	-	46	673	-	-	300	973
WINDSOR T-V	3	-	10	-	-	-	13	261	95	1,594	-	1,950
WOLFVILLE T-V	6	-	6	-	33	-	45	618	-	134	13	765
YARMOUTH D	99	6	-	-	-	-	105	1,330	32	37	59	1,458
YARMOUTH T-V	11	-	20	-	36	2	69	1,054	-	352	193	1,599
* METRO HALIFAX	850	10	85	128	1,457	14	2,544	38,322	680	18,108	1,502	58,612
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,368	6	142	50	1,065	167	2,798	42,322	17,551	20,973	8,259	89,105
* BATHURST C	53	-	-	-	4	54	111	1,342	152	558	2,029	4,081
* BRIDGEDALE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	133	-	-	-	133
* CAMPBELLTON C	6	-	4	-	1	17	28	371	-	137	337	845
* CHARTEVILLE V-VL	9	-	2	-	10	-	21	379	-	-	-	379
DALHOUSIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* DIEPPE T-V	23	-	6	-	4	1	34	620	23	121	423	1,187
* EDMUNDSTON C	37	-	2	-	3	9	51	810	30	552	-	1,392
* FREDERICTON C	123	-	14	-	143	6	286	4,170	246	7,418	2,626	14,460
* GRAND FALLS T-V	42	-	4	6	12	-	64	1,072	61	195	-	1,328
* GUNNINGSVILLE V-VL	27	-	2	-	-	-	29	579	-	-	-	579
HARTLAND T-V	3	-	-	-	-	-	3	64	-	2	-	66
* LEWISVILLE V-VL	1	-	2	-	-	-	3	85	-	5	-	90
* MARYSVILLE T-V	20	-	8	-	3	1	32	493	-	-	3	496
MILLTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRAMICHI PDC	198	1	1	-	111	-	311	4,595	384	888	605	6,472
* MONCTON C	103	-	41	-	382	26	552	6,027	855	4,072	661	11,615
* NASHWAAKSIS V-VL	50	-	4	-	-	-	54	1,105	-	130	-	1,235
* OROMOCTO T-V	15	-	4	-	-	-	19	482	668	31	-	1,181
* PERTH-ANDOVER V-VL	8	-	-	-	-	-	8	133	-	18	-	151
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	198	-	4	-	150	1	353	6,307	-	2,195	-	8,502
SACKVILLE T-V	7	-	-	-	-	8	15	198	133	212	-	543
ST ANSELME V-VL	23	-	2	-	-	-	25	493	-	-	-	493
ST LEONARD T-V	3	-	-	-	-	-	3	81	-	14	509	604
ST STEPHEN T-V	10	-	-	-	8	-	18	340	5	898	45	1,288
SHEDIAC T-V	12	-	-	-	-	-	12	244	1	78	-	323
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO	244	5	1	-	-	-	250	4,450	60	31	-	4,541
SUSSEX T-V	18	-	-	-	-	1	19	244	133	48	85	510
WOODSTOCK T-V	5	-	2	-	-	-	7	134	-	104	7	245
* METRO SAINT JOHN	123	-	39	44	234	43	483	7,369	14,800	3,266	929	26,364
QUEBEC	11,857	136	1,344	754	14,907	536	29,534	414,588	104,958	176,269	138,491	834,306
GASPE-RIVE-SUD	447	26	75	4	285	25	862	13,421	1,165	6,981	634	22,201
AMQUI T-V	10	-	-	-	-	1	11	190	8	315	-	513
BIC V-VL	20	4	-	-	-	-	24	394	10	53	-	457
CABANO V-VL	2	1	-	-	30	-	33	502	5	15	400	922
CAP-AUX-MEULES V-VL	6	-	-	-	-	-	6	148	-	83	-	231
CAPLAN M	8	-	-	-	-	-	8	136	-	-	-	136

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CAUSAPSCAL T-V	26	-	-	-	-	1	27	546	-	34	-	580
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	45	4	-	4	11	-	64	954	233	1,513	-	2,700
GRANDE-VALLEE M	1	-	-	-	-	-	1	16	-	8	-	24
LUCEVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	45	-	-	67
* MATANE T-V	49	-	10	-	6	13	78	1,331	-	108	120	1,559
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	36	6	4	-	-	2	48	830	88	1,378	10	2,306
NEW CARLISLE M	1	-	-	-	-	-	1	10	2	1	-	13
NEW RICHMOND T-V	17	-	-	-	-	2	19	332	285	50	-	667
PASBEBIAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	88	-	5	-	204	3	300	4,256	350	1,444	104	6,154
* RIMOUSKI-EST V-VL	21	-	-	-	-	1	22	428	-	30	-	458
* RIVIERE-DU-LOUP C	58	1	56	-	22	2	139	2,198	90	1,864	-	4,152
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	39	1	-	-	11	-	51	703	35	69	-	807
ST-FABIEN P	4	9	-	-	-	-	13	120	1	5	-	126
ST-JEROME-DE-MATANE P	4	-	-	-	-	-	4	77	5	-	-	82
TROIS-PISTOLES T-V	11	-	-	-	1	-	12	228	8	11	-	247
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	1,019	6	114	24	382	21	1,566	24,273	1,212	7,687	4,036	37,208
* ALMA C	90	-	11	-	10	2	113	2,103	425	3,193	106	5,827
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	10	-	-	40
* DOLBEAU T-V	60	-	18	-	-	-	78	1,229	-	116	3,500	4,845
GRANDE-BAIE M	6	-	2	-	-	-	8	107	-	74	-	181
* MISTASSINI T-V	10	-	-	-	-	-	10	166	-	22	-	188
NORMANDIN V-VL	10	-	-	-	3	-	13	216	-	-	-	216
ROBERVAL C	33	-	8	-	-	5	46	742	-	194	51	987
STE-CROIX P	3	-	-	-	-	-	3	52	-	-	-	52
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	23	5	2	-	-	-	30	448	10	34	-	492
ST-FELICIE T-V	33	-	2	-	23	-	58	808	1	20	32	861
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M	27	-	2	24	71	1	125	1,814	344	134	8	2,300
* METRO CHICOUTIMI-JONQUIERE	723	1	69	-	275	13	1,081	16,558	422	3,900	339	21,219
QUEBEC REG	1,536	19	136	44	1,210	119	3,064	47,601	5,878	31,870	5,058	90,407
BEAUCEVILLE T-V	18	-	2	-	3	-	23	340	30	180	-	550
BEAUCEVILLE-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	12	-	-	-	-	-	12	336	325	1,510	-	2,171
CHATEAU-RICHER T-V	10	-	-	-	-	-	10	196	4	40	-	240
CLERMONT T-V	20	-	-	-	-	1	21	355	52	64	61	532
DONNACONA T-V	19	-	-	-	-	-	19	317	-	-	-	317
DUNHAM TWP-CANT	26	1	-	-	-	2	29	477	25	84	-	586
PONT-ROUGE V-VL	23	1	1	-	1	6	32	437	7	5	-	449
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	6	2	-	-	-	3	11	135	-	-	-	135
ST-ETIENNE M	21	5	1	-	4	-	31	385	-	13	-	398
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	42	2	-	-	30	2	76	1,088	92	323	-	1,503
* ST-GEORGES-OUEST T-V	34	-	-	-	3	11	48	715	10	39	-	764
ST-JOSEPH T-V	19	-	2	-	-	-	21	381	15	60	-	456
ST-MARC-DES-CARRIERESV-VL	6	-	-	-	-	-	6	70	-	13	-	83
STE-MARIE T-V	18	-	-	-	10	1	29	396	-	71	10	477
ST-RAYMOND P	32	3	-	-	-	-	35	651	7	20	-	678
ST-RAYMOND T-V	12	-	-	-	-	1	13	261	-	89	-	350
* METRO QUEBEC	1,218	5	130	44	1,159	92	2,648	41,061	5,311	29,359	4,987	80,718
TROIS-RIVIERES	668	17	22	21	528	36	1,292	17,857	661	7,834	12,177	38,529
BECANOUR T-V	21	2	-	-	26	2	51	1,040	64	177	5	1,286
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	99	-	6	-	92	5	202	2,588	121	979	6	3,694
* GRAND-MERE C	57	-	2	-	18	1	78	1,239	25	4	-	1,268
* LA TUQUE T-V	31	-	2	-	13	-	46	674	-	41	3,254	3,969
LAVALTRIE V-VL	9	-	-	-	-	1	10	148	-	2	-	150
LOUISEVILLE T-V	4	-	-	-	-	1	5	50	-	-	-	50
NICOLET T-V	24	-	-	-	-	4	28	498	32	13	199	742
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	23	-	2	-	-	-	25	400	10	108	-	518
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	37	9	-	-	-	-	46	483	2	114	-	599
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	32	4	-	-	4	6	46	509	4	-	-	513
ST-AURICE M	12	1	-	-	-	-	13	172	-	-	-	172
ST-NARCISSE P	9	-	-	-	-	-	9	166	-	140	-	306
STE-THECLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-TITE T-V	9	-	-	-	-	-	9	140	-	-	-	140

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* SHAWINIGAN C	44	1	4	—	10	3	62	951	2	3,723	5,722	10,398
* SHAWINIGAN-SUD T-V	47	—	2	—	11	3	63	1,063	1	240	—	1,304
* TROIS-RIVIERES C	125	—	2	21	353	9	510	6,284	120	2,163	2,991	11,558
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	68	—	—	—	1	1	70	1,144	70	130	—	1,344
VISITATION-PTE-DU-LAC M	10	—	2	—	—	—	12	193	200	—	—	393
YAMACHICHE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	115	10	—	—	125
CANTONS-DE-L'EST	1,360	9	106	10	840	71	2,396	33,995	3,884	12,614	15,866	66,359
* ARTHABASCA T-V	53	—	—	—	24	—	77	939	—	327	—	1,266
* ASBESTOS T-V	36	—	2	—	1	—	39	660	—	892	1	1,553
ASCOT TWP	30	4	—	—	90	—	124	1,073	230	44	5,329	6,676
AYERS CLIFF V-VL	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	16	—	—	—	—	—	16	343	556	45	—	944
BROMPTONVILLE T-V	49	—	—	—	—	4	53	795	—	—	—	795
CLEVELAND TWP-CANT	4	—	2	—	—	—	6	84	—	—	—	84
COATICOOK T-V	14	—	3	—	26	—	43	875	25	62	3,744	4,706
COOKSHIRE T-V	12	—	—	—	—	—	12	184	8	—	—	192
DANVILLE T-V	13	—	2	—	—	—	15	202	15	5	—	222
DISRAELI T-V	9	—	—	—	6	12	27	278	—	126	—	404
* DRUMMONDVILLE C	44	—	8	—	108	17	177	2,317	189	732	116	3,354
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	55	—	39	—	22	1	117	1,728	10	283	35	2,056
EAST ANGUS T-V	5	—	—	—	15	—	20	239	250	6	—	495
FLEURIMONT M	102	1	2	—	—	1	106	1,429	—	145	—	1,574
* GRANBY C	54	—	8	—	219	12	293	3,104	352	4,100	1,006	8,562
* GRANBY TWP-CANT	71	—	2	—	—	—	73	1,297	48	117	61	1,523
GRANTHAM-OUEST M	51	—	—	4	10	2	67	1,030	353	192	—	1,575
LAC-BROME T-V	31	—	—	—	—	—	31	599	32	43	117	791
LAC-MEGANTIC T-V	16	—	—	—	1	—	17	351	10	110	—	471
LA POCAIERE T-V	5	—	—	—	—	4	9	122	—	65	—	187
* LENNOXVILLE T-V	8	—	—	—	15	—	23	243	5	68	—	316
* MAGOG C	90	—	6	—	22	6	124	1,468	10	97	—	1,575
MELBOURNE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	109	—	—	—	109
MONT-CARMEL M	35	4	—	—	—	3	42	521	13	41	1	576
PLESSISVILLE T-V	44	—	—	—	—	1	45	900	28	74	2	1,004
PRINCEVILLE T-V	23	—	—	—	—	—	23	370	35	52	1,009	1,466
ROCK FOREST M	165	—	2	—	3	1	171	2,951	20	406	—	3,377
ROCK ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	64	1	30	107
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	7	—	—	—	—	—	7	125	—	132	—	257
SCOTSTOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
* SHERBROOKE C	115	—	20	—	269	—	404	5,490	1,351	3,495	924	11,260
* SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
SUTTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	41	3	30	—	74
SUTTON TWP-CANT	35	—	6	6	—	1	48	723	2	4	5	734
* THETFORD MINES C	82	—	4	—	6	4	96	1,983	—	468	—	2,451
VALCOURT V-VL	6	—	—	—	—	—	6	113	—	—	86	199
* VICTORIAVILLE T-V	41	—	—	—	3	2	46	728	55	328	—	1,111
WARWICK T-V	10	—	—	—	—	—	10	168	200	23	—	391
WATERLOO T-V	5	—	—	—	—	—	5	113	20	28	—	161
WATERVILLE T-V	5	—	—	—	—	—	5	76	—	3	—	79
WINDSOR T-V	8	—	—	—	—	—	8	180	—	69	3,400	3,649
METRO MONTREAL	4,138	16	575	223	8,866	133	13,951	178,191	79,626	87,599	64,690	410,106
MONTREAL-ENVIRONS	1,227	20	68	178	723	84	2,300	32,338	11,381	6,301	7,844	57,864
ACTON VALE T-V	28	—	2	—	3	—	33	507	1,880	56	—	2,443
BEDFORD T-V	10	—	—	—	12	—	22	319	190	99	—	608
BELLEFEUILLE P	53	1	—	—	—	—	54	846	—	55	—	901
* BROWNSBURG V-VL	2	—	—	—	—	—	2	27	—	—	—	27
CONTRECOEUR P	27	—	—	—	—	—	27	472	—	25	—	497
* COWANSVILLE T-V	43	—	—	—	12	17	72	969	304	283	13	1,569
CRABTREE V-VL	12	—	—	—	—	—	12	226	675	—	—	901
* DOUVILLE T-V	31	—	4	—	—	—	35	669	—	122	—	791
FARNHAM C	4	—	—	—	20	1	25	282	475	96	—	853
FERME-NEUVE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	56	—	23	—	79
* GRENVILLE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	150	16	—	—	166
HINCHINBROOKE TWP-CANT	—	1	—	—	—	—	1	2	—	15	—	17
HOWICK V-VL	4	—	—	—	—	—	4	78	—	10	—	88
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	17	—	—	—	12	3	32	486	10	74	—	570
* JOLIETTE C	16	—	—	—	173	2	191	2,857	35	438	20	3,350
LABELLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHENAIE M	16	—	—	—	—	—	16	221	—	14	—	235

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* LACHUTE C	18	—	—	—	—	—	18	527	64	276	161	1,028
LACOLLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	92	—	—	—	92
* LAFONTAINE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	118	—	75	—	193
LA MACAZA M	8	—	—	—	—	—	8	61	—	15	—	76
* LA PROVIDENCE T-V	16	—	—	—	—	—	16	255	—	—	—	255
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	2	—	—	—	—	—	2	22	—	—	—	22
* MIRABEL VILLE DE	18	—	—	—	16	2	36	551	171	98	—	820
MONT-LAURIER T-V	36	—	2	—	—	6	44	746	50	86	15	897
MORIN HEIGHTS M	15	—	—	—	—	—	15	214	—	9	2	225
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	16	—	—	—	4	2	22	328	—	100	—	428
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	23	—	—	—	23
PIERREVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	49	—	67	—	116
RAINVILLE M	8	—	—	—	—	—	8	106	—	—	—	106
RAWDON V-VL	4	1	—	—	—	—	5	107	—	103	—	210
RIGAUD T-V	3	—	—	—	—	—	3	60	—	170	—	230
STE-ADELE M	22	—	—	—	—	—	22	657	18	129	9	813
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	14	—	—	—	—	2	16	369	—	45	—	414
* ST-ANTOINE T-V	37	—	—	—	—	—	37	429	—	93	3,224	3,746
ST-CESAIRE T-V	8	—	—	4	—	—	12	260	47	182	1,005	1,494
* ST-CHARLES-BORROMEE P	73	—	16	—	6	1	96	1,650	8	33	—	1,691
ST-DAMASE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	66	9	—	—	75
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	8	3	—	—	—	—	11	161	62	36	—	259
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	3	—	—	—	—	1	4	78	—	1	—	79
ST-FAUSTIN M	7	4	—	—	—	—	11	109	1	26	—	136
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	10	9	—	—	—	—	19	190	145	15	—	350
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	1	—	—	—	22	—	23	285	1	—	—	286
ST-HIPPOLYTE M	11	—	—	—	—	—	11	94	—	20	—	114
* ST-HYACINTHE C	27	—	—	68	40	19	154	1,758	1,540	316	264	3,878
* ST-JEAN C	90	—	—	105	104	—	299	3,695	235	1,115	76	5,121
* ST-JEROME C	26	—	18	—	196	5	245	2,347	711	218	—	3,276
ST-JEROME V-VL	5	—	—	—	—	—	5	78	—	—	—	78
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	10	—	2	—	10	—	22	273	9	20	—	302
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	25
* ST-LUC T-V	71	—	—	—	6	—	77	1,182	—	6	87	1,275
STE-MADELEINE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	166	—	6	42	214
STE-MARTINE P	6	—	—	—	—	—	6	112	—	—	—	112

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MATAGAMI T-V	11	—	20	—	62	—	93	1,359	61	99	—	1,519
* NORANDA C	19	—	2	—	13	9	43	699	8	214	—	921
* ROUYN C	30	—	—	—	34	2	66	1,316	40	431	273	2,060
SENNETERRE T-V	8	—	—	—	—	—	8	173	—	27	—	200
TEMISCAMING T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VAL D'OR T-V	79	—	4	—	60	—	143	2,047	229	315	68	2,659
VILLE-MARIE T-V	1	—	2	—	—	—	3	59	—	56	—	115
COTE-NORD-NOUVEAU-QUEBEC	385	8	42	24	443	3	905	15,785	489	6,353	7,088	29,715
* BAIE-COMEAU T-V	23	—	7	—	4	—	34	728	6	296	6,700	7,730
ESCOUMINS SD	1	—	—	—	—	—	1	27	—	12	—	39
FORESTVILLE T-V	15	—	15	—	1	—	31	384	—	52	—	436
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAUTERIVE T-V	29	—	4	—	6	—	39	710	60	97	—	867
PORT-CARTIER T-V	157	1	8	—	113	—	279	4,969	390	1,009	329	6,697
SACRE-COEUR V-VL	13	—	—	—	—	—	13	185	1	—	—	186
SCHEFFERVILLE T-V	2	—	—	—	—	—	2	115	—	5	—	120
* SEPT-ÎLES C	145	7	8	24	319	3	506	8,667	32	4,882	59	13,640
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	23,367	1,235	4,284	6,389	32,273	319	67,867	1,251,171	218,101	467,190	186,373	2,122,835
EASTERN	2,422	145	190	1,120	6,070	81	10,028	163,914	8,331	49,727	25,963	247,935
ADMASTON TWP	4	4	—	—	—	—	8	90	—	—	—	90
ALEXANDRIA T-V	10	—	—	—	—	—	10	165	20	—	—	185
ALICE AND FRASER TWP	18	—	2	—	—	1	21	397	—	5	—	402
ALMONTE T-V	8	—	—	—	8	1	17	322	—	228	35	585
* ARNPRIOR T-V	7	—	2	—	—	9	18	275	471	129	—	875
ATHENS V-VL	5	—	—	—	—	—	5	124	—	—	—	124
AUGUSTA TWP	61	—	—	—	—	—	61	1,281	107	32	—	1,420
BAGOT AND BLYFIELD TWP	5	6	—	—	—	—	11	101	—	—	—	101
BARRIE TWP	4	15	—	6	—	—	25	252	1,180	—	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	7	9	—	—	1	—	17	257	2	40	2	301
BECKWITH TWP	30	4	—	—	—	—	34	780	—	13	—	793
* BRAESIDE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	60	—	—	—	60
* BROCKVILLE C	63	—	—	—	92	1	156	2,600	81	664	239	3,584
CARDINAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	73	3	2	—	78
CARLETON PLACE T-V	18	—	1	—	—	2	21	575	2	269	—	846
CASSELMAN V-VL	7	—	2	—	—	4	13	183	—	70	—	253
CHALK RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	177	—	—	—	177
* CORNWALL C	102	—	6	—	204	—	312	4,661	1,594	661	3,328	10,244
CORNWALL TWP	8	—	—	—	—	—	8	128	2	—	—	130
CROSBY S TWP	11	20	—	—	—	—	31	364	3	13	—	380
DEEP RIVER T-V	10	—	—	—	—	—	10	337	—	4	—	341
EDWARDSBURGH TWP	39	—	—	—	—	8	47	818	46	15	—	879
EGANVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	93	—	34	—	127
ELIZABETHTOWN TWP	56	1	2	—	—	2	61	1,355	16	160	—	1,531
ELMSLEY SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP	3	1	—	—	—	—	4	59	15	1	—	75
FINCH TWP	6	—	—	—	—	—	6	97	20	—	—	117
FITZROY TWP	40	8	—	—	—	—	48	978	—	38	—	1,016
GANANOQUE T-V	12	—	—	—	—	—	12	335	669	550	—	1,554
GRATTAN TWP	5	1	—	—	—	—	6	84	5	—	—	89
HAGARTY AND RICHARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAWKESBURY T-V	25	—	2	—	3	10	40	661	—	226	5	892
HAWKESBURY EAST TWP	6	1	—	—	—	—	7	71	2	—	—	73
HUNTINGDON TWP	14	3	—	—	—	1	18	209	23	6	—	238
HUNTLEY TWP	47	—	—	—	—	—	47	1,532	104	—	95	1,731
IROQUOIS V-VL	4	—	—	—	—	—	4	84	28	—	—	112
KEMPTVILLE T-V	8	—	—	—	—	—	8	186	6	218	—	410
* KINGSTON C	15	—	41	—	228	11	295	3,861	276	1,260	1,647	7,044
* KINGSTON TWP	386	—	—	—	240	—	626	11,549	312	1,192	783	13,836
KITLEY TWP	8	3	—	—	—	1	12	170	15	1	—	186
LANARK TWP	5	6	—	—	—	—	11	105	27	8	—	141
LEEDS ETC FRONT TWP	26	8	—	—	—	—	34	752	21	105	70	948
LEEDS ETC REAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP	10	1	—	—	1	1	13	186	35	32	—	253
LONGUEUIL TWP	9	3	—	—	—	1	13	168	50	25	—	243
L'ORIGNAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86
LOUGHBOROUGH TWP	28	5	—	—	—	—	33	755	10	14	—	779
MARLBOROUGH TWP	73	1	—	—	—	—	74	1,676	—	—	—	1,676

86 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MATILDA TWP	6	—	—	—	—	—	6	59	—	8	—	67
MAXVILLE V-VL	1	—	—	—	—	2	3	40	—	33	—	73
* MCNAB TWP	22	1	1	—	—	1	25	485	—	178	—	663
* MONTAGUE TWP	8	3	4	—	—	—	15	279	—	51	24	354
MORRISBURG V-VL	7	—	2	—	—	1	10	223	—	—	—	223
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	98	—	—	—	—	—	98	2,692	42	381	—	3,115
OSO TWP	8	6	—	—	—	—	14	145	1	13	—	159
PAKENHAM TWP	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
* PEMBROKE T-V	13	—	1	16	12	8	50	667	287	3,288	21	4,263
PERTH T-V	17	—	—	—	—	2	19	379	267	315	—	961
* PETAWAWA TWP	24	—	—	—	4	—	28	542	—	100	20	662
* PETAWAWA V-VL	15	—	—	—	—	—	15	306	—	—	233	539
* PITTSBURG TWP	20	1	—	—	—	1	22	630	—	18	—	648
PORTLAND TWP	25	6	2	—	4	2	39	699	26	38	—	763
PRESCOTT T-V	1	—	—	—	—	1	2	50	—	41	30	121
RADCLIFFE TWP	2	7	—	—	—	—	9	74	—	2	10	86
RAMSAY TWP	34	6	—	—	—	—	40	916	34	47	—	997
RENFREW T-V	10	—	—	—	1	1	12	207	50	93	20	370
ROCKLAND T-V	46	—	—	—	3	—	49	1,140	5	3	3	1,151
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	6	—	—	—	—	—	6	114	—	17	—	131
RUSSELL TWP	43	—	—	—	—	—	43	959	58	—	—	1,017
SEBASTOPOL TWP	1	7	—	—	—	—	8	71	1	—	—	72
* SMITH FALLS T-V	24	—	—	—	29	—	53	1,042	—	78	1,367	2,487
* STAFFORD TWP	12	—	—	—	—	—	12	243	7	12	—	262
STORRINGTON TWP	8	6	—	—	—	—	14	227	—	—	—	227
VANKLEEK HILL T-V	2	—	—	—	—	1	3	57	5	7	1	70
WILLIAMSBURG TWP	15	—	—	—	—	—	15	268	5	12	—	285
WINCHESTER V-VL	10	—	—	—	—	—	10	245	—	6	—	251
YONGE AND ESCOTT TWP	5	2	—	—	—	—	7	141	—	18	—	159
* METRO OTTAWA	713	—	122	1,098	5,240	8	7,181	111,930	2,398	38,953	16,654	169,935
LAKE ONTARIO	1,928	448	139	20	538	33	3,106	56,200	4,288	9,921	4,238	74,647
ANSON HINDON ETC TWP	11	24	—	—	—	—	35	530	8	56	32	626
ASPHODEL TWP	8	—	—	—	—	—	8	174	50	—	—	224
BANCROFT V-VL	9	—	—	—	—	—	9	220	—	286	5	511
BATH V-VL	5	—	—	—	—	—	5	152	—	160	25	337
* BELLEVILLE C	63	—	—	20	—	8	91	1,848	228	822	92	2,990
BELMONT AND METHUEN TWP	17	8	—	—	—	—	25	303	7	9	—	319
BICROFT ID	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
BOBCAYGEON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	57	—	15	—	72
BOWMANVILLE T-V	166	—	114	—	14	1	295	5,253	310	97	—	5,660
BRIGHTON TWP	19	2	—	—	—	1	22	519	32	2	—	553
BRIGHTON V-VL	10	1	—	—	—	—	11	210	—	247	—	457
CAMDEN EAST TWP	19	—	—	—	—	—	19	327	7	—	—	334
CAMPBELLFORD T-V	11	—	—	—	—	—	11	317	3	44	—	364
CARTWRIGHT TWP	45	1	—	—	—	—	46	1,168	120	1	—	1,289
CAVAN TWP	42	1	—	—	—	—	43	1,080	11	—	—	1,091
* COBOURG T-V	53	—	—	—	12	3	68	1,157	—	499	80	1,736
COLBORNE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	105	251	2	—	358
CRAMAHE TWP	18	—	—	—	—	—	18	274	19	5	—	298
DARLINGTON TWP	60	—	—	—	—	—	60	2,271	99	90	39	2,499
DESERONTO T-V	5	—	—	—	—	—	5	101	350	50	—	501
* DOURO TWP	24	2	—	—	—	—	26	569	33	2	—	604
DUMMER TWP	14	13	—	—	—	—	27	452	—	—	263	715
DUNGANNON TWP	6	3	—	—	—	—	9	138	—	—	—	138
DYSART ET AL TWP	18	92	—	—	6	1	117	1,220	20	171	4	1,415
ELDON TWP	7	5	—	—	—	—	12	211	9	1	—	221
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	2	—	—	—	—	—	2	37	—	25	—	62
ERNESTOWN TWP	41	—	—	—	6	—	47	1,073	13	—	497	1,583
FARADAY TWP	10	33	—	—	—	—	43	292	2	—	—	294
FENELON FALLS V-VL	7	—	—	—	—	—	7	170	2	127	—	299
* FRANKFORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	10	1	—	—	11
FREDERICKSBURGH N TWP	70	1	2	—	—	—	73	1,714	15	—	—	1,729
HALLOWEL TWP	49	—	—	—	—	—	49	999	—	60	20	1,079
* HAMILTON TWP	124	1	—	—	—	—	125	2,956	36	11	50	3,053
HARVEY TWP	6	91	—	—	—	—	97	855	—	7	—	862
HAVELOCK V-VL	3	—	—	—	—	—	3	70	—	223	—	293
HOPE TWP	19	—	—	—	—	—	19	527	57	11	—	595
* LAKEFIELD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	177	200	2	—	379
LIMERICK TWP	2	7	—	—	—	—	9	92	20	—	—	112
* LINDSAY T-V	56	—	—	—	—	—	56	1,434	134	408	210	2,186
LUTTERWORTH TWP	2	31	—	—	—	—	33	275	3	15	—	293
MADOC TWP	6	1	—	—	—	—	7	141	5	—	73	219
MADOC V-VL	6	—	—	—	—	—	6	128	—	17	—	145
MARIPOSA TWP	91	15	—	—	—	2	108	2,204	98	10	61	2,373

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MARMORA TWP	9	16	—	—	—	—	25	294	—	45	—	339
MARMORA V-VL	7	—	—	—	—	—	7	123	—	2	—	125
MONAGHAN NORTH TWP	3	—	—	—	—	—	3	75	—	8	—	83
MURRAY TWP	33	2	—	—	—	—	35	778	1,131	14	—	1,923
NAPANEE T-V	56	—	2	—	8	—	66	1,091	—	1,689	—	2,780
NEWCASTLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	161	40	86	—	287
NORWOOD V-VL	11	—	—	—	6	—	17	260	—	3	—	263
OTONABEE TWP	19	—	—	—	—	—	19	548	34	3	—	585
PERCY TWP	16	3	—	—	—	—	19	378	24	2	—	404
* PETERBOROUGH C	144	—	17	—	80	—	241	4,637	426	2,710	1,846	9,619
PICTON T-V	13	—	—	—	24	—	37	626	—	42	37	705
PORT HOPE T-V	38	—	1	—	78	—	117	1,441	27	47	25	1,540
RICHMOND TWP	18	—	—	—	—	—	18	369	—	2	293	664
SHEFFIELD TWP	6	—	—	—	—	2	8	89	—	2	—	91
SHERBORNE ETC TWP	3	31	—	—	—	—	34	217	1	3	—	221
* SIDNEY TWP	156	3	3	—	—	—	162	4,093	54	316	151	4,614
SMITH TWP	54	20	—	—	—	—	74	1,754	31	13	—	1,798
SOMERVILLE TWP	9	14	—	—	—	—	23	269	—	1	—	270
STANHOPE TWP	4	22	—	—	—	—	26	173	18	62	12	265
STIRLING V-VL	6	—	—	—	—	5	11	156	56	76	—	288
THURLOW TWP	48	—	—	—	—	—	48	1,303	22	114	—	1,439
* TRENTON T-V	81	—	—	—	284	8	373	4,184	255	1,137	413	5,989
TUDOR AND CASHEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	4	—	—	—	20	—	24	326	—	—	—	326
TYENDINAGA TWP	15	2	—	—	—	—	17	240	7	7	10	264
VERULAM TWP	26	—	—	—	—	—	26	565	7	2	—	574
WELLINGTON V-VL	4	—	—	—	—	—	4	122	—	—	—	122
WOLLASTON TWP	—	3	—	—	—	—	3	15	12	—	—	27
WOODVILLE V-VL	2	—	—	—	—	2	4	85	—	60	—	145
METROPOLITAN REG	6,202	26	2,200	3,540	15,896	50	27,914	546,163	130,651	254,868	100,795	1,032,477
BEAVERTON V-VL	12	—	—	37	—	—	49	853	1	65	—	920
BROCK TWP	28	—	—	—	—	—	28	849	127	65	—	1,041
CANNINGTON V-VL	12	—	—	—	—	—	12	376	—	15	—	391
GEORGINA TWP	120	—	—	—	4	—	124	3,868	62	59	88	4,077
GWILLIMBURY EAST TWP	90	—	1	—	—	—	91	2,476	23	106	—	2,605
NASSAGAWEYA TWP	41	—	—	—	—	—	41	1,538	1,269	40	—	2,847
* OSHAWA C	289	—	234	95	322	—	940	16,310	4,415	1,768	1,011	23,504
PORT PERRY V-VL	29	—	2	—	31	1	63	951	—	25	—	976
RAMA TWP	8	15	—	—	—	—	23	377	—	8	—	385
REACH TWP	32	—	—	—	—	—	32	1,035	45	21	—	1,101
SCOTT TWP	20	3	—	—	—	—	23	645	149	4	—	798
SCUGOG TWP	20	8	—	—	—	—	28	796	—	10	—	806
THORAH TWP	27	—	—	—	—	—	27	509	22	24	20	575
UXBRIDGE T-V	8	—	2	—	—	—	10	245	—	6	—	251
UXBRIDGE TWP	73	—	—	—	—	—	73	2,512	35	—	10	2,557
* WHITBY T-V	329	—	2	—	139	—	470	8,795	3,487	2,056	250	14,588
* WHITBY EAST TWP	9	—	—	—	—	—	9	304	41	2	1	348
* METRO TORONTO	5,055	—	1,959	3,408	15,400	49	25,871	503,724	120,975	250,594	99,414	974,707
NIAGARA	3,673	1	454	711	4,012	36	8,887	152,680	21,421	37,503	8,882	220,486
* BRANTFORD C	197	—	22	52	489	5	765	9,465	3,282	1,442	638	14,827
* BRANTFORD TWP	31	—	—	—	—	—	31	951	656	265	584	2,456
BURFORD TWP	9	—	—	—	—	—	9	222	73	—	—	295
CALEDONIA T-V	21	—	2	—	29	—	52	730	—	6	43	779
CANBOROUGH TWP	5	—	—	—	—	—	5	115	53	4	—	172
CAYUGA SOUTH TWP	2	—	—	—	—	1	3	42	—	—	—	42
DUMFRIES SOUTH TWP	15	—	—	—	—	1	16	475	118	11	3	607
DUNN TWP	7	—	—	—	—	—	7	191	32	—	—	223
DUNNVILLE T-V	11	—	—	—	2	2	15	359	—	228	—	587
HAGERSVILLE V-VL	12	—	—	—	4	6	22	330	3	54	330	717
JARVIS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	86	5	3	10	104
* LINCOLN T-V	50	—	—	—	—	—	50	1,601	667	291	203	2,762
MOULTON TWP	33	—	—	—	—	—	33	725	47	—	—	772
OAKLAND TWP	3	—	—	—	—	—	3	71	76	3	—	150
ONEIDA TWP	4	—	—	—	—	—	4	84	64	11	—	159
ONONDAGA TWP	5	—	—	—	—	—	5	167	11	3	—	181
* PARIS T-V	12	—	—	—	—	—	12	302	315	43	—	660
RAINHAM TWP	7	—	—	—	—	—	7	178	—	48	—	226
SENECA TWP	15	—	—	—	—	—	15	387	71	20	—	478
SHERBROOKE TWP	3	1	—	—	—	—	4	41	—	—	—	41
WAINFLEET TWP	44	—	—	—	—	13	57	1,116	96	171	—	1,383
WEST LINCOLN TWP	88	—	4	—	—	—	92	2,246	338	144	227	2,955
* METRO HAMILTON	1,774	—	236	303	2,890	3	5,206	86,326	10,032	16,004	4,248	116,610
* METRO ST CATHARINES-NIAGARA	1,322	—	190	356	598	5	2,471	46,470	5,482	18,752	2,596	73,300

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LAKE ERIE	1,562	4	121	149	1,176	12	3,024	50,386	11,222	35,461	4,820	101,889
AYLMER T-V	54	—	—	—	12	1	67	1,165	169	85	80	1,499
BAYHAM TWP	11	—	—	—	—	—	11	229	133	117	—	479
BEACHVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	98	19	2	—	119
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	2	—	12
BLENHEIM TWP	19	—	—	—	—	1	20	495	106	53	10	664
CARADOC TWP	23	—	—	—	—	—	23	595	203	6	65	869
CHARLOTTEVILLE TWP	24	—	—	—	—	—	24	578	227	26	—	831
DELAWARE TWP	2	—	—	—	—	—	2	120	19	24	—	163
DELHI T-V	11	—	—	—	8	—	19	382	27	295	18	722
DEREHAM TWP	56	—	—	—	—	—	56	1,505	243	29	—	1,777
EMBRO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUGHTON TWP	4	—	—	—	—	—	4	112	147	—	—	259
INGERSOLL T-V	25	—	4	26	106	—	161	1,171	51	220	195	1,637
LOBO TWP	47	—	—	—	—	—	47	1,265	130	30	2	1,427
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	18	1	—	—	—	2	21	395	150	10	18	573
MIDDLETON TWP	12	—	—	—	—	—	12	374	90	1,704	—	2,168
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	44	—	—	46
NISSOURI EAST TWP	18	—	1	—	—	—	19	473	143	3	3	622
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	6	—	—	—	—	—	6	153	100	2	—	255
NORWICH S TWP	7	—	—	—	—	—	7	151	—	—	—	151
OXFORD EAST TWP	10	—	—	—	—	—	10	264	109	25	2	400
OXFORD NORTH TWP	42	—	—	—	—	—	42	1,044	69	123	—	1,236
OXFORD WEST TWP	33	—	—	—	—	—	33	809	29	1	—	839
PARKHILL T-V	3	—	—	—	—	—	3	95	—	4	1	100
PORT BURWELL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	18	—	—	—	18
PORT DOVER T-V	4	—	—	—	—	—	4	116	—	164	—	280
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	84	—	—	8	92
SIMCOE T-V	45	—	—	—	48	2	95	1,564	365	387	434	2,750
SPRINGFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
STRATHROY T-V	22	—	—	22	—	1	45	665	71	108	—	844
TILLSONBURG T-V	33	—	2	—	179	—	214	2,199	122	20	218	2,559
TOWNSEND TWP	13	—	—	—	1	—	14	381	266	—	—	647
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WALSINGHAM N TWP	7	—	—	—	—	—	7	234	145	2	—	381
WALSINGHAM S TWP	4	—	—	—	—	—	4	183	68	—	—	251
WARDSVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	98	—	—	60	158
WATERFORD T-V	7	—	—	—	—	—	7	171	—	67	—	238
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
WINDHAM TWP	11	—	—	—	—	—	11	393	429	2	—	824
WOODHOUSE TWP	8	—	—	—	—	—	8	206	27	9	—	242
* WOODSTOCK C	69	—	30	30	153	—	282	3,905	2,316	1,246	214	7,681
ZORRA EAST TWP	31	—	1	—	—	—	32	791	194	8	—	993
ZORRA WEST TWP	8	—	—	—	—	—	8	255	153	13	12	433
* METRO LONDON	860	3	83	71	669	5	1,691	27,579	4,858	30,674	3,480	66,591
LAKE ST CLAIR	1,434	19	121	128	1,089	23	2,814	54,217	8,407	20,747	6,906	90,277
BLEINHEIM T-V	26	—	—	—	13	—	39	655	41	59	—	755
BOSANQUET TWP	23	11	—	—	—	—	34	720	20	—	—	740
BOTHWELL T-V	4	—	—	—	—	2	6	48	7	—	—	55
* CHATHAM C	181	—	4	—	223	—	408	6,075	1,133	3,519	48	10,775
CHATHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	99	18	2	—	119
COLCHESTER SOUTH TWP	15	—	—	—	—	—	15	477	11	18	—	506
* COURTRIGHT V-VL	14	—	—	—	—	—	14	323	—	—	—	323
DRESDEN T-V	9	—	—	—	—	—	9	214	—	—	—	214
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	13	—	—	—	15	1	29	451	—	92	209	752
GOSFIELD NORTH TWP	16	—	—	31	—	—	47	788	25	5	149	967
GOSFIELD SOUTH TWP	37	—	—	—	—	—	37	1,123	57	56	—	1,236
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	22	—	7	1,300	1,329
HARWICK TWP	24	6	—	—	—	—	30	697	—	35	—	732
HOWARD TWP	7	—	—	—	—	—	7	183	65	21	—	269
KINGSVILLE T-V	21	—	—	5	44	—	70	935	236	141	—	1,312
LEAMINGTON T-V	18	—	6	—	18	5	47	891	—	1,790	602	3,283
MERSEA TWP	33	1	—	—	4	3	41	1,044	525	145	—	1,714
* MOORE TWP	59	—	—	4	6	—	69	1,080	4	19	—	1,103
PELEE TWP	—	1	—	—	—	—	1	30	—	10	—	40
PETROLIA T-V	7	—	—	—	—	—	7	178	—	126	—	304
PLYMPTON TWP	67	—	—	—	—	—	67	1,651	—	5	—	1,656
* POINT EDWARD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	1	38	—	78
RALEIGH TWP	14	—	1	—	—	—	15	427	23	65	—	515
RIDGETOWN T-V	12	—	—	—	—	—	12	296	—	65	—	361
* SARNIA C	19	—	16	28	189	1	253	3,070	717	1,027	775	5,589
* SARNIA TWP	109	—	—	—	—	—	109	2,435	146	696	—	3,277

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 89

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SOMBRA TWP	12	-	-	-	-	-	12	294	7	8	15	324
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEDFORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	20	-	35
TILBURY T-V	26	-	-	-	16	2	44	741	6	121	-	868
TILBURY EAST TWP	7	-	-	-	-	-	7	124	52	15	-	191
TILBURY NORTH TWP	24	-	-	-	-	-	24	592	49	22	-	663
TILBURY WEST TWP	7	-	-	-	-	-	7	148	11	2	-	161
* WALLACEBURG T-V	16	-	-	-	31	-	47	618	27	1,886	61	2,592
WATFORD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	92	-	6	670	768
* METRO WINDSOR	606	-	94	60	530	9	1,299	27,642	5,226	10,726	3,077	46,671
MIDWESTERN	1,743	4	403	478	1,790	16	4,434	74,323	14,317	13,228	10,417	112,285
BRUSSELS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	72	17	27	-	116
CLINTON T-V	8	-	-	-	-	-	8	238	-	17	-	255
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	126	8	7	6	147
EASTHOPE NORTH TWP	4	-	-	-	-	-	4	104	-	130	-	234
EASTHOPE SOUTH TWP	4	-	-	-	-	-	4	140	146	3	-	289
ELLICE TWP	6	-	-	-	-	-	6	201	324	6	-	531
ELMA TWP	5	-	-	-	-	-	5	106	1	3	8	118
ELORA V-VL	31	-	-	-	20	3	54	859	221	15	269	1,364
ERAMOSA TWP	31	-	1	-	-	-	32	968	59	4	148	1,179
ERIN TWP	77	-	-	-	-	-	77	2,268	111	45	157	2,581
ERIN V-VL	18	-	-	-	-	-	18	354	2	-	1,031	1,387
EXETER T-V	14	-	-	-	-	3	17	490	2	105	11	608
FERGUS T-V	21	-	8	-	106	-	135	1,450	75	106	-	1,631
GARAFRAXA WEST TWP	24	4	-	-	-	-	28	619	128	19	2	768
GODERICH T-V	34	-	-	-	24	3	61	1,197	423	264	26	1,910
* GUELPH C	242	-	46	80	24	1	393	7,357	1,682	1,567	4,018	14,624
HENSALL V-VL	2	-	-	-	-	1	3	66	29	27	-	122
LISTOWELL T-V	16	-	2	-	-	-	18	515	25	154	49	743
MITCHELL T-V	22	-	-	-	-	-	22	550	481	58	850	1,939
MOUNT FOREST T-V	10	-	-	-	45	-	55	518	8	-	-	526
* NEW HAMBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHOL TWP	40	-	1	-	-	-	41	1,102	77	-	32	1,211
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	57	-	-	-	-	-	57	1,752	19	52	-	1,823
ST MARYS T-V	19	-	-	-	23	-	42	647	-	21	290	958
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	142	-	18	-	23	4	187	3,682	2,109	749	840	7,380
WELLESLEY TWP	28	-	1	-	-	-	29	833	270	77	21	1,201
* WILMOT TWP	35	-	11	-	23	-	69	1,272	223	102	13	1,610
WINGHAM T-V	5	-	-	-	-	-	5	120	-	-	-	120
* METRO KITCHENER	840	-	315	398	1,502	1	3,056	46,717	7,877	9,670	2,646	66,910
GEORGIAN BAY	2,591	540	339	109	657	40	4,276	84,690	10,852	12,430	8,369	116,341
ADJALA TWP	88	-	-	-	-	-	88	2,785	35	89	5	2,914
ALBERMALE TWP	10	21	-	-	-	-	31	301	-	1	4	306
ALLISTON T-V	76	-	-	-	-	-	76	1,539	-	269	-	1,808
AMABEL TWP	23	22	-	-	-	-	45	804	79	20	2	905
AMARANTH TWP	41	-	-	-	-	-	41	1,168	97	2	15	1,282
ARTEMESIA TWP	14	22	2	-	-	-	38	675	85	18	6	784
* BARRIE C	452	-	16	60	194	-	722	14,033	4,515	2,178	1,729	22,455
BEETON V-VL	38	-	-	-	-	-	38	828	-	11	2	841
BENTINCK TWP	11	7	-	-	-	-	18	274	82	20	-	376
BRACEBRIDGE T-V	76	34	-	-	1	1	112	2,638	165	166	439	3,408
BRADFORD T-V	51	-	4	-	82	-	137	1,983	-	182	-	2,165
BRUCE TWP	16	-	-	-	-	-	16	301	42	32	-	375
CHAPMAN TWP	5	13	-	-	-	-	18	118	-	2	-	120
CHESLEY T-V	4	-	-	-	-	-	4	114	-	-	-	114
COLLINGWOOD T-V	54	1	86	31	37	-	209	3,649	255	1,741	48	5,693
COLLINGWOOD TWP	15	33	1	-	30	-	79	1,587	134	92	186	1,999
DERBY TWP	7	-	-	-	-	-	7	151	32	18	300	501
DURHAM T-V	8	-	-	-	-	1	9	194	-	1	85	280
ELMVALE V-VL	5	-	-	-	12	-	17	279	-	8	-	287
ESSA TWP	97	2	4	6	13	-	122	1,959	-	59	-	2,018
EUPHRASIA TWP	2	4	-	-	-	-	6	115	20	13	-	148
FLESHERTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	81	-	-	16	97
FLOS TWP	46	1	-	-	-	1	48	1,065	176	143	-	1,384
GARAFRAXA EAST TWP	10	-	-	-	-	-	10	239	59	8	225	531
GLENELG TWP	12	11	-	-	-	-	23	250	-	25	40	315
GRAND VALLEY V-VL	16	-	-	-	-	-	16	329	-	-	-	329
GRAVENHURST T-V	49	33	1	-	20	-	103	2,295	86	113	1,300	3,794
HANOVER T-V	20	-	-	-	6	-	26	499	75	213	2	789
HIMSWORTH NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHRY TWP	2	16	-	-	-	-	18	331	30	4	-	365

90 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							Thousands of dollars — en milliers de dollars				
HUNTSVILLE T-V	75	38	—	12	35	—	160	2,742	10	242	14	3,008
* INNISFIL TWP	111	4	—	—	—	—	115	3,105	275	313	5	3,698
JOLY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	71	—	—	—	—	—	71	1,709	—	88	—	1,797
LAKE OF BAYS TWP	10	38	—	—	—	—	48	738	—	77	—	815
MARKDALE V-VL	6	—	—	—	—	1	7	154	—	16	—	170
MCDougALL TWP	20	6	—	—	—	—	26	559	10	28	—	597
MCKELLAR TWP	1	21	—	—	—	—	22	196	1	—	—	197
MCmURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	23	—	—	—	—	—	23	561	—	23	—	584
MEDONTE TWP	83	4	1	—	—	—	88	1,748	13	40	20	1,821
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	55	—	—	—	34	10	99	1,878	3,049	176	3	5,106
MUSKOKA LAKES TWP	27	61	—	—	—	—	88	1,720	43	83	—	1,846
NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	10	—	—	30
NIPISSING TWP	14	12	—	—	—	—	26	276	2	6	—	284
NOTTAWASAGA TWP	18	9	—	—	—	—	27	677	27	275	—	979
ORANGEVILLE T-V	219	—	120	—	12	4	355	6,816	30	652	155	7,653
* ORILLIA C	95	—	21	—	51	—	167	3,596	178	998	214	4,986
ORILLIA TWP	21	26	—	—	—	—	47	1,784	55	327	30	2,196
OSPREY TWP	13	—	—	—	—	1	14	186	—	25	—	211
* OWEN SOUND C	65	—	80	—	56	9	210	3,262	370	1,816	683	6,131
PARRY SOUND T-V	8	—	2	—	10	—	20	357	—	66	20	443
* PENETANGUISHENE T-V	13	—	—	—	—	2	15	376	210	15	2	603
PERRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT ELGIN T-V	56	2	—	—	12	—	70	1,490	—	22	—	1,512
* PORT MCNICHOll V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
POWASSAN T-V	2	—	—	—	—	3	5	64	11	5	—	80
ST EDMUNDS TWP	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
SARAWACK TWP	34	1	1	—	—	—	36	947	73	3	—	1,023
SOUTHAMPTON T-V	7	2	—	—	1	1	11	203	—	80	675	958
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	12	—	—	—	12	—	24	394	40	—	—	434
SULLIVAN TWP	6	—	—	—	—	—	6	95	61	15	1	172
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	64	16	—	—	—	—	80	1,592	8	27	45	1,672
TECUMSETH TWP	98	—	—	—	—	—	98	2,875	120	256	2,028	5,279
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V	8	1	—	—	37	2	48	575	—	19	—	594
TINY TWP	46	78	—	—	—	1	125	1,941	63	1,166	—	3,170
TOSORONTIO TWP	27	—	—	—	—	—	27	738	38	4	—	780
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	2	—	2	34	180	1	70	285
* VICTORIA HARBOUR V-VL	5	—	—	—	—	—	5	104	—	—	—	104
WALKERTON T-V	19	—	—	—	—	2	21	444	1	99	—	544
WIARTON T-V	7	—	—	—	—	1	8	137	7	39	—	183
NORTHEASTERN	1,320	25	254	134	729	25	2,487	49,787	2,847	21,083	10,906	84,623
BLIND RIVER T-V	5	—	—	—	—	—	5	117	—	13	15	145
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	5	—	—	—	—	—	5	113	2	15	5	135
CHARLTON T-V	2	1	—	—	—	—	3	45	—	7	—	52
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	21	—	8	—	—	1	30	688	9	870	303	1,870
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWLING TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP	5	—	—	—	—	—	5	98	4	121	—	223
ELLIOT LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	79	1	93	1	174
ENGLEHART T-V	10	—	—	—	10	—	20	277	—	124	—	401
ESPANOLA T-V	22	—	—	—	—	—	22	491	—	89	60	640
FERRIS EAST TWP	39	7	1	—	—	—	47	1,025	1	—	—	1,026
GORDON AND ALLAN W TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T-V	—	3	—	—	—	—	3	27	—	—	—	27
* HAILEYBURY T-V	18	—	—	—	—	1	19	389	88	64	17	558
HARRIS TWP	1	—	—	—	—	—	1	21	15	8	—	44
HEARST T-V	10	—	10	—	20	—	40	699	156	193	—	1,048
IRON BRIDGE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	47	—	4	—	51
IROQUOIS FALLS T-V	6	4	1	—	6	—	17	400	11	68	108	587
* KAPUSKASING T-V	34	—	9	—	9	4	56	1,018	2	1,258	22	2,300
* KIRKLAND LAKE T-V	20	—	—	—	—	3	23	603	38	326	562	1,529
LARDER LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	41	—	10	—	51
LITTLE CURRENT T-V	11	—	2	—	—	—	13	246	—	16	—	262
MASSEY T-V	6	—	—	—	—	—	6	106	2	28	—	136
MATTAWA T-V	17	1	2	—	—	—	20	318	—	48	—	366
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MICHIPICOTEN TWP	4	—	—	—	4	—	8	235	27	79	3	344
* MOUNTJOY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAIRN TWP	2	—	—	—	—	—	2	29	—	—	—	29
* NEW LISKEARD T-V	22	—	2	—	1	—	25	558	76	116	1	751
* NORTH BAY C	134	4	70	109	246	3	566	8,619	837	1,082	269	10,807
ONAPING FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TWP	10	—	—	—	—	—	10	160	15	—	—	175
* SAULT STE MARIE C	394	—	56	—	85	5	540	13,159	706	7,036	4,609	25,510
STURGEON FALLS T-V	20	—	—	—	5	6	31	388	—	94	2,827	3,309
THESSALON T-V	3	—	—	—	—	—	3	117	—	37	—	154
THOMPSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TIMMINS T-V	143	2	54	—	69	2	270	5,466	147	571	8	6,192
* TISDALE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	25	—	10	—	1	—	36	680	—	10	—	690
WEBBWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
* WHITNEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WICKSTEED TWP	2	—	—	—	—	—	2	45	—	10	—	55
* METRO SUDBURY	327	3	29	25	273	—	657	13,477	708	8,693	2,096	24,974
NORTHWESTERN	492	23	63	—	316	3	897	18,811	5,765	12,222	5,077	41,875
ATIKOKAN TWP	2	—	—	—	—	—	2	41	—	12	—	53
BALMERTOWN ID	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
DRYDEN T-V	10	—	2	—	—	—	12	367	137	199	23	726
FORT FRANCES T-V	47	1	—	—	—	—	48	1,185	—	890	193	2,268
GERALDTON T-V	4	—	—	—	10	—	14	309	—	34	39	382
IGNACE TWP	8	3	2	—	—	—	13	202	—	510	625	1,337
* KEEWATIN T-V	3	—	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55
* KENORA T-V	22	—	—	—	24	—	46	699	—	207	221	1,127
LONGLAC TWP	10	—	—	—	—	—	10	291	15	223	—	529
MANITOUWADGE ID	—	—	—	—	—	—	—	3	5	1	—	9
MARATHON ID	4	—	—	—	—	—	4	79	—	34	33	146
NEEBING TWP	6	3	—	—	—	—	9	92	—	—	—	92
NIPIGON TWP	14	—	—	—	—	1	15	390	—	261	—	651
SCHREIBER TWP	3	1	—	—	—	2	6	128	—	38	—	166
SHUNIAH TWP	14	13	—	—	—	—	27	536	1	17	—	554
SIOUX LOOKOUT T-V	4	—	—	—	—	—	4	127	—	5	12	144
TERRACE BAY TWP	7	2	—	—	—	—	9	214	—	15	190	419
* METRO THUNDER BAY	334	—	59	—	282	—	675	14,086	5,607	9,776	3,741	33,210
MANITOBA	2,720	21	251	141	3,219	32	6,384	83,230	8,398	22,792	16,506	130,926
GREATER WINNIPEG METRO	1,959	—	238	141	2,778	28	5,144	63,872	7,427	16,857	11,276	99,432
SOUTH EAST MANITOBA	111	17	1	—	60	4	193	3,272	79	395	905	4,651
BEAUSEJOUR T-V	10	—	1	—	—	4	15	257	—	97	16	370
DUNNOTTAR V-VL	—	5	—	—	—	—	5	62	—	—	—	62
LAC DU BONNET V-VL	3	—	—	—	—	—	3	81	—	79	1	161
STE ANNE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	118	—	62	25	205
ST PIERRE V-VL	15	—	—	—	10	—	25	385	—	94	316	795
SELKIRK T-V	68	—	—	—	50	—	118	2,028	77	62	497	2,664
STEINBACH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA BEACH RM	1	11	—	—	—	—	12	69	—	—	—	69
WINNIPEG BEACH T-V	7	1	—	—	—	—	8	272	2	1	50	325
MANITOBA INTERLAKE	38	1	—	—	29	—	68	1,115	17	37	38	1,207
RIVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	8
ROCKWOOD RM	25	1	—	—	—	—	26	529	17	10	35	591
ST FRANCOIS XAVIER RM	4	—	—	—	—	—	4	73	—	—	—	73
STONEWALL T-V	9	—	—	—	29	—	38	513	—	19	3	535
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	167	—	—	—	4	—	171	3,185	249	813	1,143	5,390
ALTONA T-V	10	—	—	—	—	—	10	220	25	540	113	898
CARMAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EMERSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORDEN T-V	44	—	—	—	—	—	44	797	90	164	534	1,585
MORRIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORTAGE LA PRAIRIE C	77	—	—	—	4	—	81	1,519	41	41	164	1,765
WINKLER T-V	36	—	—	—	—	—	36	649	93	68	332	1,142

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	296	1	12	—	264	—	573	7,901	193	2,744	2,841	13,679
BIRTLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	14	—	—	—	14
BOISSEVAIN T-V	1	—	—	—	—	—	1	33	1	12	—	46
* BRANDON C	175	—	10	—	254	—	439	5,524	86	2,297	2,100	10,007
CARBERRY T-V	13	—	—	—	—	—	13	223	—	16	—	239
CARTWRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
CLANWILLIAM RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALLIS RM	9	—	—	—	—	—	9	184	33	15	—	232
CRYSTAL CITY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
DALY RM	2	1	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55
DELORAINE T-V	6	—	—	—	—	—	6	100	—	—	—	100
ERICKSON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	53	9	84	300	446
GLADSTONE T-V	10	—	2	—	—	—	12	173	—	16	2	191
GLENBORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KILLARNEY T-V	10	—	—	—	—	—	10	199	—	98	—	297
MCGREGOR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	48	—	10	—	58
MELITA T-V	9	—	—	—	—	—	9	166	—	—	—	166
MINNEBOSA T-V	13	—	—	—	—	—	13	242	2	33	—	277
NEEPAWA T-V	9	—	—	—	—	—	9	205	29	103	—	337
PILOT MOUND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAPID CITY T-V	7	—	—	—	10	—	17	224	2	2	—	228
RUSSELL T-V	14	—	—	—	—	—	14	201	27	1	—	229
ST LAZARE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHOAL LAKE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	46	2	6	437	491
SOURIS T-V	9	—	—	—	—	—	9	185	2	11	2	200
VIRDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	15	—	21
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	107	2	—	—	84	—	193	3,008	421	1,045	257	4,731
BENITO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	70	9	—	111
BOWSMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAUPHIN T-V	65	—	—	—	80	—	145	2,140	350	192	232	2,914
ETHELBERT V-VL	3	—	—	—	—	—	3	53	—	38	20	111
GILBERT PLAINS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	34	—	203	3	240
GRANDVIEW T-V	12	—	—	—	—	—	12	202	—	129	—	331
MINITONAS V-VL	4	—	—	—	—	—	4	89	—	—	—	89
OGRE RIVER RM	—	2	—	—	—	—	2	11	—	—	—	11
ROBLIN T-V	13	—	—	—	4	—	17	255	1	222	1	479
STE ROSE DU LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELL RIVER RM	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
EASTEND T-V	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
EATONIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELROSE T-V	1	—	—	—	—	—	1	17	—	50	—	67
ESTERHAZY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESTEVAN C	12	—	—	—	—	—	12	296	4	4,461	15	4,776
ESTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	5	—	29
FOAM LAKE T-V	10	—	4	—	—	—	14	214	25	37	1	277
GRAVELBOURG T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	320	345
GRENFELL T-V	5	—	—	—	—	—	5	84	—	—	110	194
GULL LAKE T-V	3	—	—	—	—	—	3	70	—	10	—	80
HERBERT T-V	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
HUDSON BAY T-V	4	—	—	—	—	—	4	71	—	61	4	136
HUMBOLDT T-V	10	—	—	—	—	—	10	262	—	23	—	285
INDIAN HEAD T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	12	30
KAMSACK T-V	10	—	—	—	—	—	10	205	—	8	65	278
KERROBERT T-V	3	—	—	—	—	—	3	72	—	—	—	72
KINDERSLEY T-V	7	—	—	—	—	—	7	176	91	261	110	638
KINISTINO T-V	2	—	—	—	—	—	2	30	—	2	—	32
LAFLECHE T-V	1	—	—	—	—	—	1	34	2	—	—	36
LEMBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	29	—	10	—	39
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	4	—	—	—	—	—	4	98	—	—	—	98
LUSELAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V	11	—	—	—	—	—	11	208	2	22	75	307
MEADOW LAKE T-V	13	—	—	—	4	—	17	342	24	324	—	690
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	30	—	2	—	23	1	56	940	—	241	—	1,181
MELVILLE C	10	—	2	—	34	—	46	645	3	194	—	842
MEDA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	75	—	—	—	75
* MOOSE JAW C	123	—	2	—	127	—	252	3,777	28	2,766	514	7,085
NAICAM T-V	2	—	—	—	1	—	3	35	—	31	—	66
NIPAWIN T-V	18	—	—	—	24	—	42	661	—	4	—	665
* NORTH BATTLEFORD C	71	—	8	2	38	—	119	2,199	17	3,451	—	5,667
NORTH QU'APPELLE RM	5	—	1	—	—	—	6	60	—	—	18	78
OGEMA T-V	5	—	—	—	—	—	5	78	—	—	—	78
* PRINCE ALBERT C	116	—	3	—	129	1	249	3,443	—	347	903	4,693
QU'APPELLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	7	9
ROSETOWN T-V	5	—	—	—	—	—	5	154	—	20	—	174
ROSE VALLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	4
ROSTHERN T-V	6	—	—	—	—	—	6	128	—	34	40	202
ST WALBURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	72	—	—	—	72
SALTCOATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	8	—	—	—	—	—	8	149	—	—	—	149
SHELLBROOK T-V	8	—	—	—	—	1	9	154	—	12	—	166
SINTALUTA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	3	—	—	—	—	—	3	48	—	89	41	178
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	5	—	—	—	—	—	5	71	—	—	—	71
* SWIFT CURRENT C	47	—	—	—	3	—	50	936	—	566	—	1,502
TISDALE T-V	20	—	2	—	—	—	22	423	82	173	—	678
TURTLEFORD V-VL	4	—	—	—	—	—	4	85	—	8	—	93
URANIUM CITY D	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
WADENA T-V	4	—	—	—	—	—	4	74	—	6	—	80
WAKAW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	18	41
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	—	—	2	49
WATSON T-V	5	—	—	—	—	—	5	90	7	—	—	97
WEYBURN C	48	—	—	—	19	—	67	1,037	2	80	534	1,653
WHITEWOOD T-V	6	—	—	—	—	—	6	134	200	—	—	334
WILKIE T-V	2	—	—	—	—	1	3	52	—	—	—	52
WILTON RM	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	7	—	—	—	—	—	7	157	—	—	—	157
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
* YORKTON C	74	—	—	—	4	—	78	1,711	572	49	302	2,634
* METRO REGINA	840	—	8	162	209	—	1,219	22,095	2,425	12,433	4,531	41,484
* METRO SASKATOON	582	—	12	—	188	7	789	12,376	951	7,785	2,853	23,965

94 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ALBERTA	8,609	37	584	642	4,109	19	14,000	228,319	42,610	145,452	38,852	455,233
ACME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
AIRDRIE V-VL	30	—	—	—	—	—	30	444	—	25	—	469
ALBERTA BEACH V-VL	4	5	—	—	—	—	9	75	—	1	—	76
ALIX V-VL	1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	—	37
ALLIANCE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANDREW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	64	—	66
ARROWWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATHABASCA T-V	5	—	—	—	—	—	5	142	—	49	—	191
BANFF TOWNSITE	—	—	6	—	—	—	6	151	—	419	—	570
BARRHEAD T-V	11	—	—	—	—	—	11	214	—	20	138	372
BASHAW T-V	4	—	—	—	—	—	4	73	—	—	—	73
BASSANO T-V	8	—	—	—	4	—	12	261	14	—	—	275
BEAVERLODGE T-V	7	—	—	—	—	—	7	141	—	—	—	141
BELLEVUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL	—	—	—	—	16	—	16	164	—	1	436	601
BERWYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACK DIAMOND T-V	8	—	—	—	4	—	12	265	2	12	—	279
BLACKFALDS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	34	—	16	—	50
BLACKIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAIRMORE T-V	10	—	—	—	—	—	10	293	19	31	—	343
BONNYVILLE T-V	36	—	4	—	—	—	40	675	—	136	—	811
BOWDEN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
BOW ISLAND T-V	3	—	—	—	1	—	4	92	—	23	5	120
BOYLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRETON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	87	—	3	—	90
BROOKS T-V	46	—	4	—	—	—	50	1,116	30	171	—	1,317
BRUDERHEIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALMAR T-V	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
CAMROSE C	54	—	4	—	6	—	64	1,407	4	203	—	1,614
CANMORE T-V	8	1	—	—	18	—	27	322	18	103	—	443
CARDSTON T-V	19	—	—	—	—	—	19	533	46	132	—	711
CAROLINE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
CARSTAIRS T-V	3	—	—	—	—	—	3	78	—	12	—	90
CASTOR T-V	4	—	—	—	—	—	4	94	—	—	—	94
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CHAUVIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARESHOLM T-V	5	—	—	—	—	—	5	130	—	201	138	469
CLIVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COALDALE T-V	53	—	1	—	5	—	59	1,372	3	292	68	1,735
COCHRANE T-V	27	—	—	—	—	—	27	563	76	10	—	649
COLD LAKE T-V	3	—	—	—	—	—	3	70	—	—	—	70
COLEMAN T-V	4	—	—	—	—	—	4	89	—	5	—	94
CONSORT V-VL	6	—	—	—	—	—	6	120	—	—	—	120
CORONATION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CREMONA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSSFIELD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	100	—	3	—	103
DAYSLAND T-V	7	—	—	—	—	—	7	124	—	—	—	124
DELBURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DEVON T-V	47	—	—	—	—	—	47	850	—	90	247	1,187
DEWBERRY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIDSBURY T-V	11	—	—	—	—	—	11	239	—	105	87	431
DONNELLY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON VALLEY T-V	23	—	—	—	24	—	47	756	61	921	—	1,738
DRUMHELLER C	28	—	12	—	12	—	52	755	—	75	26	856
DUCHESS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ECKVILLE T-V	3	—	—	—	—	—	3	74	—	22	—	96
EDGERTON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	57	—	9	—	66
EDSON T-V	9	—	—	—	—	—	9	184	280	170	—	634
ELK POINT T-V	3	—	—	—	—	—	3	64	—	23	—	87
ELNORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
ENTWISTLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EVANSBURG V-VL	8	—	—	—	—	—	8	150	—	—	—	150
FAIRVIEW T-V	9	—	—	—	—	—	9	223	23	—	—	246
FALHER T-V	8	—	—	—	—	—	8	166	—	1	—	167
FOOTHILLS MD	117	—	—	—	—	—	117	3,092	126	51	—	3,269
FOREMOST V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTBURG V-VL	2	—	—	—	—	—	2	48	—	—	—	48

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
FORT MACLEOD T-V	11	—	—	—	—	—	11	226	74	—	—	300
FORT MCMURRAY T-V	—	—	—	—	93	—	93	946	2	58	—	1,006
FRANK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIROUXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLEICHEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENDON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
GRAND CENTRE T-V	25	—	—	—	12	—	37	554	—	353	36	943
GRANDE CACHE T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	1	1	—	9
* GRANDE PRAIRIE C	191	—	8	—	168	—	367	6,115	204	2,576	4,623	13,518
GRANUM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRIMSHAW T-V	5	—	—	—	—	—	5	90	100	104	—	294
GULL LAKE SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAIRY HILL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANNA T-V	3	—	—	—	—	—	3	67	—	50	—	117
HARDISTY T-V	6	—	—	—	—	—	6	93	4	9	4	110
HAY LAKES V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIGH LEVEL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HIGH PRAIRIE T-V	9	—	—	—	—	—	9	164	—	191	—	355
HIGH RIVER T-V	38	—	—	—	10	—	48	1,010	65	99	34	1,208
HINES CREEK V-VL	4	—	—	—	—	—	4	58	2	3	—	63
HINTON T-V	20	—	2	—	8	—	30	645	65	222	30	962
HOLDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUGHENDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUSSAR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HYTHE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	6	—	28
I D #1	2	—	—	—	—	—	2	51	4	—	2	57
I D #2	—	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	3
I D #5	2	—	—	—	—	—	2	33	10	1	—	44
I D #6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #7	3	—	—	—	—	—	3	49	10	4	—	63
I D #8	17	—	—	—	—	—	17	399	7,420	67	44	7,930
I D #10	10	6	—	—	—	—	16	306	1	65	25	397
I D #11	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #14	5	2	—	—	—	—	7	127	114	18	75	334
I D #15	—	—	—	—	—	—	—	12	1	—	—	13
I D #16	1	2	—	—	—	—	3	8	32	9	—	49
I D #17	8	6	—	—	—	—	14	159	14	185	—	358
I D #18	19	6	—	—	—	—	25	149	135	59	37	380
I D #19	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #20	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #21	—	—	—	—	—	—	—	—	3	1	—	4
I D #22	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
I D #23	3	—	—	—	—	—	3	19	2	2	—	23
INNISFAIL T-V	15	—	—	—	—	—	15	332	—	59	—	391
INNISFREE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRMA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IRRICANA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JASPER T-V (I D #12)	7	—	—	—	—	—	7	211	—	1,247	572	2,030
KILLAM T-V	4	—	—	—	—	—	4	69	11	130	—	210
KINUSO V-VL	2	—	—	—	—	—	2	18	—	—	—	18
KITSCOTY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	5	—	23
LAC LA BICHE T-V	10	—	—	—	—	—	10	146	—	15	—	161
LACOMBE T-V	21	—	4	—	4	—	29	585	18	18	26	647
LAMONT T-V	13	—	—	—	—	—	13	252	—	—	—	252
LEDUC T-V	312	—	8	—	—	—	320	5,988	41	393	159	6,581
LEDUC CO	30	6	—	—	—	1	37	815	875	—	2	1,692
* LETHBRIDGE C	255	—	32	—	113	—	400	7,856	1,740	5,923	1,881	17,400
LINDEN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LLOYDSMINSTER C	42	—	6	4	6	—	58	1,239	45	286	179	1,749
LOUGHEED V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
MAGRATH T-V	3	—	—	—	—	—	3	78	110	7	—	195
MA ME O BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNING T-V	2	—	—	—	—	—	2	37	—	20	—	57
MANNVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	54	—	6	—	60
MARWAYNE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	74	—	92
MAYERTHORPE T-V	7	—	—	—	—	—	7	151	—	18	52	221
MCLENNAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
* MEDICINE HAT C	191	—	28	6	85	—	310	5,677	14,443	2,490	230	22,840
MILK RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILLET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINBURN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRROR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN VIEW MD	4	—	—	—	—	—	4	101	9	31	—	141
MUNDARE T-V	4	—	—	—	—	—	4	68	—	6	—	74
MYRNAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

96 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3
NANTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKOTOKS T-V	3	-	-	-	-	-	3	75	2	426	-	503
OLDS T-V	13	-	-	-	-	-	13	280	-	18	165	463
ONOWAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	45	5	9	-	55
OYEN T-V	10	-	-	-	-	-	10	188	5	-	2	195
PEACE RIVER T-V	19	-	-	-	-	-	19	472	-	380	7	859
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V	6	-	2	-	-	-	8	176	-	-	-	176
PINCHER CREEK T-V	16	-	-	-	-	-	16	380	-	189	-	569
PONOKA T-V	29	-	4	-	-	-	33	693	8	97	88	886
PONOKA CO	2	-	-	-	-	-	2	38	20	-	-	58
PROVOST T-V	6	-	2	-	9	-	17	255	7	68	-	330
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	5	-	1	-	1	1	8	144	-	1	-	145
* REDCLIFF T-V	25	-	2	-	24	-	51	660	30	148	-	838
* RED DEER C	152	-	21	-	298	-	471	6,812	1,281	912	59	9,064
REDWATER T-V	13	-	-	-	-	-	13	278	-	16	-	294
RIMBEY T-V	3	-	-	-	-	-	3	46	-	2	-	48
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	24	-	1	-	6	-	31	606	25	22	158	811
ROSEMARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
RYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	7
ST PAUL T-V	14	-	4	-	-	-	18	484	21	223	22	750
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV	-	1	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
SEDEGWICK T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
SEXSMITH V-VL	4	-	-	-	-	-	4	45	-	96	80	221
SLAVE LAKE T-V	62	-	4	14	55	-	135	2,428	-	253	130	2,811
SMOKY LAKE T-V	3	-	-	-	-	-	3	54	-	-	-	54
SPIRIT RIVER T-V	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
SPRUCE GROVE T-V	110	-	-	-	-	-	110	2,305	348	458	-	3,111
STANDARD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32
STAVELY T-V	1	-	-	-	-	-	1	17	75	-	-	92
STETTTLER T-V	27	-	-	-	-	-	27	595	-	207	464	1,266
STIRLING V-VL	2	-	-	-	-	-	2	46	-	-	-	46
STONY PLAIN T-V	18	-	-	-	-	-	18	412	-	196	94	702
STRATHMORE T-V	3	-	-	-	10	7	20	204	-	18	-	222
SUNDRE T-V	3	-	-	-	-	-	3	52	61	1	-	114
SWAN HILLS T-V	-	-	-	-	8	-	8	127	12	1	2	142
SYLVAN LAKE T-V	13	-	-	-	-	-	13	321	-	8	-	329
TABER T-V	28	-	-	-	-	3	31	600	28	567	80	1,275
THORHILD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	2	-	24
THORSBY V-VL	6	-	-	-	-	-	6	88	-	10	-	98
THREE HILLS T-V	5	-	2	-	-	-	7	124	-	-	-	124
TOFIELD T-V	4	-	-	-	-	-	4	74	-	18	-	92
TROCHU T-V	4	-	-	-	-	-	4	99	-	-	-	99
TURNER VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	3	-	-	-	-	-	3	48	80	93	-	221
VALLEYVIEW T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	256	-	281
VAUXHALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	60	29	-	100
VEGREVILLE T-V	28	-	2	-	-	-	30	625	-	353	-	978
VERMILION T-V	11	-	-	-	-	-	11	267	-	202	-	469
VERMILION RIVER CO	13	-	-	-	-	-	13	130	-	-	-	130
VIKING T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	78	-	90
VILNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	5	-	21	-	26
VULCAN T-V	3	-	-	-	-	-	3	115	-	28	44	187
WAINWRIGHT T-V	9	-	-	-	-	-	9	216	-	117	-	333
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	12	21
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET (I D #4)	-	-	-	-	-	-	-	4	-	8	-	12
WEMBLEY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	63	-	-	-	63
WESTLOCK T-V	14	-	-	-	-	-	14	332	-	70	6	408
WETASKIWIN C	28	-	2	-	9	-	39	648	283	46	76	1,053
WHITECOURT T-V	28	-	-	-	18	-	46	802	85	230	-	1,117
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
* METRO CALGARY	2,941	-	225	39	1,542	6	4,753	67,006	6,897	59,651	21,934	155,488
* METRO EDMONTON	2,920	2	193	579	1,540	1	5,235	87,586	7,015	61,712	6,273	162,586

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	11,972	103	610	744	8,367	65	21,861	407,671	38,836	140,564	54,198	641,269
ABBOTSFORD V-VL	66	-	2	-	-	-	68	1,420	455	380	214	2,469
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	38	2	-	-	-	-	40	949	102	364	-	1,415
ALERT BAY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	48	-	8	-	56
CAMPBELL RIVER D	84	-	-	38	166	-	288	4,324	1,550	717	2,098	8,689
CARIBOO RD	155	9	12	-	8	1	185	3,587	80	259	2	3,928
CASTLEGAR T-V	13	-	-	-	-	1	14	235	-	214	22	471
CENTRAL OKANAGAN RD	549	5	56	6	63	-	679	11,621	228	1,465	345	13,659
* CHILLIWACK C	11	-	2	-	50	-	63	757	88	525	28	1,398
* CHILLIWACK TWP	207	-	12	45	33	-	297	5,308	625	923	525	7,381
COLDSTREAM D	75	-	4	-	-	-	79	1,858	35	17	50	1,960
COLUMBIA-SHUSWAP RD	16	-	-	-	4	-	20	457	15	20	-	492
* COMOX T-V	81	-	-	-	-	-	81	1,727	-	75	1,128	2,930
COMOX-STRATHCONA RD	153	14	10	-	-	2	179	3,120	197	267	544	4,128
* COURTENAY C	34	-	-	-	55	-	89	1,400	5	178	1	1,584
CRANBROOK C	72	-	4	18	20	-	114	2,209	690	1,056	466	4,421
CRESTON T-V	25	-	-	-	8	-	33	490	-	274	327	1,091
* DAWSON CREEK C	32	-	4	-	-	-	36	975	224	504	44	1,747
DUNCAN C	3	-	-	-	-	-	3	90	-	759	50	899
EAST KOOTENAY RD	99	36	2	-	-	-	137	3,158	95	479	209	3,941
ENDERBY C	8	-	-	-	-	-	8	161	12	75	-	248
FERNIE C	13	-	3	-	-	1	17	398	-	13	2	413
FORT ST JAMES V-VL	18	-	-	-	45	-	63	1,152	-	-	32	1,184
FORT ST JOHN T-V	73	-	-	-	51	-	124	1,719	78	1,586	153	3,536
FRASER-FORT GEORGE RD	260	-	6	-	-	2	268	6,883	197	367	416	7,863
GIBSONS V-VL	12	-	2	11	-	-	25	470	-	-	248	718
GOLDEN T-V	14	-	-	-	-	-	14	344	20	164	-	528
GRAND FORKS C	9	-	-	-	-	-	9	237	-	385	568	1,190
GREATER VANCOUVER RD	35	-	-	-	-	2	37	397	222	18	-	637
GREENWOOD C	4	-	-	-	-	-	4	64	-	9	-	73
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	69	-	52	-	121
HOPE T-V	13	-	-	-	-	-	13	285	-	168	1,250	1,703
HOUSTON D	19	-	-	-	-	-	19	274	-	3	-	277
* KAMLOOPS C	204	4	34	10	205	2	459	7,292	55	4,800	2,559	14,706
KASLO V-VL	6	-	-	-	-	-	6	124	-	21	-	145
* KELOWNA C	174	-	26	-	4	-	204	3,954	109	3,532	1,258	8,853
KENT D	15	-	-	-	-	-	15	282	76	105	-	463
KIMBERLEY C	10	-	-	-	-	-	10	269	-	190	42	501
KINNAIRD T-V	26	-	-	-	-	-	26	599	20	6	-	625
* KITIMAT D	25	-	2	-	-	6	33	880	28	1,574	1	2,483
LADYSMITH T-V	24	-	-	-	44	-	68	945	-	801	-	1,746
LAKE COWICHAN V-VL	8	-	-	-	-	-	8	134	-	115	-	249
LILLOOET V-VL	7	-	-	-	-	-	7	122	-	32	720	874
LYTTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE D	67	-	-	-	-	-	67	1,511	456	8	42	2,017
MATSQUI D	264	-	2	-	99	1	366	6,534	1,025	1,066	2,864	11,489
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	-	12
MERRITT T-V	17	-	-	-	36	2	55	699	85	120	246	1,150
MISSION D	170	-	-	-	-	-	170	3,427	56	177	164	3,824
* NANAIMO C	5	-	25	-	133	-	163	2,146	24	1,134	359	3,663
NANAIMO RD	274	-	10	-	-	-	284	5,732	39	1,057	315	7,143
NELSON C	18	2	-	-	78	1	99	1,144	6	223	199	1,572
NORTH COWICHAN D	158	-	6	-	111	-	275	4,700	216	189	123	5,228
NORTH OKANAGAN RD	251	3	6	-	-	-	260	4,885	104	385	316	5,690
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	71	8	1	-	4	-	84	1,813	213	294	21	2,341
OLIVER V-VL	4	-	-	-	-	-	4	72	-	2	34	108
OSOYOOS V-VL	11	-	-	-	7	-	18	276	-	50	10	336
PARKSVILLE V-VL	28	-	2	-	38	-	68	1,196	-	706	-	1,902
PEACE RIVER-LIARD RD	24	-	1	-	-	1	26	586	111	-	110	807
PEACHLAND D	30	-	-	-	-	-	30	555	-	11	-	566
* PENTICTON C	65	-	16	34	249	-	364	6,668	1,052	764	395	8,879
* PORT ALBERNI C	71	-	4	24	15	-	114	2,370	23	278	284	2,955
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* POWELL RIVER D	47	-	-	-	1	-	48	1,367	32	581	8	1,988
* PRINCE GEORGE C	341	-	31	-	213	-	585	11,639	3,342	3,223	997	19,201
* PRINCE RUPERT C	44	-	20	-	-	6	70	1,737	3,672	3,336	66	8,811
QUALICUM BEACH V-VL	22	-	6	-	-	-	28	691	-	113	-	804
QUESNEL T-V	48	-	2	-	21	1	72	1,532	711	606	71	2,920
REVELSTOKE C	17	-	-	-	1	-	18	459	140	250	-	849
* ROSSLAND C	1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	2	44
SALMO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	23	-	58	1	82
SALMON ARM D	32	-	-	-	-	-	32	559	7	205	-	771
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	20	-	-	-	-	-	20	226	5	17	-	248
SMITHERS T-V	27	-	-	-	-	-	27	630	44	409	-	1,083
SQUAMISH D	89	-	9	-	83	8	189	3,276	102	871	157	4,406
SUMMERLAND D	71	-	-	-	3	-	74	1,471	4	71	4	1,550
* TERRACE D	83	-	6	-	-	1	90	2,007	157	669	346	3,179
THOMPSON-NICOLA RD	448	17	20	-	94	-	579	10,004	577	1,307	2,163	14,051
TOFINO V-VL	7	-	-	-	1	1	9	197	-	49	-	246

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin

JANUARY - JULY - 1973 - JANVIER - JUILLET

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TRAIL C	4	—	—	—	—	—	4	192	103	55	31	381
VANDERHOOF V-VL	22	—	—	—	—	—	22	410	27	365	514	1,316
* VERNON C	156	—	8	64	215	—	443	5,985	188	1,117	1,487	8,777
* WARFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	39	—	8	—	47
* WILLIAMS LAKE T-V	69	—	—	—	—	—	69	1,753	444	1,808	1,037	5,042
* METRO VANCOUVER	5,215	—	217	362	4,744	18	10,556	200,221	18,554	85,295	23,699	327,769
* METRO VICTORIA	983	3	37	132	1,465	8	2,628	48,100	2,111	11,185	4,831	66,227
YUKON	7	1	—	—	—	—	8	161	12	73	—	246
DAWSON C	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
WHITEHORSE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DA	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	31	—	6	33	184	—	254	6,033	413	2,181	296	8,923
FORT SMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	8	—	4	—	56	—	68	2,414	7	77	—	2,498
YELLOWKNIFE C	23	—	2	33	128	—	186	3,619	406	2,104	296	6,425

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

LATE REPORTS - JUNE - 1973 - JUIN - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	1,392	27	102	554	1,581	3	3,659	63,217	7,764	27,362	9,542	107,885
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	5	-	-	-	-	-	5	61	-	5	-	66
ENGLEE T-V	4	-	-	-	-	-	4	39	-	1	-	40
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	22	-	4	-	26
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	5	-	-	-	5	-	10	167	-	-	-	167
ALBERTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MUPRAY HARBOUR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SUMMERSIDE T-V	5	-	-	-	5	-	10	167	-	-	-	167
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIVERPOOL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAHONE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLETON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STEWIACKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1	-	-	-	-	-	1	25	-	14	-	39
HARTLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LEONARD T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	14	-	38
* ROTHESAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUEBEC	69	4	-	-	150	1	224	3,421	30	279	-	3,730
CAPLAN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASBEBIAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CROIX P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUCEVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNAcona T-V	6	-	-	-	-	-	6	95	-	-	-	95
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-JOSEPH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COURVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	52	-	-	-	52
* LORETTEVILLE C	9	-	-	-	150	-	159	2,017	-	10	-	2,027
VISITATION-PTE-DU-LAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AYERS CLIFF V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLEVELAND TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COOKSHIRE T-V	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
EAST ANGUS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCK FOREST M	10	-	-	-	-	1	11	172	-	12	-	184
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCOTSTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* THETFORD MINES C	9	-	-	-	-	-	9	255	-	-	-	255
VALCOURT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* L'EPIPHANIE P	1	2	-	-	-	-	-	21	-	-	-	21
* LERY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LORRAINE T-V	3	-	-	-	-	-	3	52	-	-	-	52
* MELOCHEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* POINTE-DU-MOULIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-CATHERINE-D'ALEX P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-PIERRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FERME-NEUVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

LATE REPORTS - JUNE - 1973 - JUIN - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACOLLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAINVILLE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-ANTOINE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
ST-SULPICE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTABELLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HULL-OUEST TWP-CANT	28	2	—	—	—	—	30	727	30	257	—	1,014
DUPARQUET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TEMISCAMING T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOUMINS SD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	137	17	61	454	451	—	1,120	20,407	4,018	6,969	3,825	35,219
EGANVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRISBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STORRINGTON TWP	3	4	—	—	—	—	7	99	—	—	—	99
BRIGHTON TWP	3	—	—	—	—	—	3	88	—	—	—	88
* COBOURG T-V	38	—	—	—	12	—	50	865	—	120	5	990
DESERONTO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARMORA TWP	4	11	—	—	—	—	15	179	—	40	—	219
STIRLING V-VL	1	—	—	—	—	—	1	21	56	—	—	77
WOLLASTON TWP	—	1	—	—	—	—	1	1	10	—	—	11
* YORK NORTH BOROUGH	65	—	60	454	439	—	1,018	18,603	3,579	6,741	3,811	32,734
ONEIDA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SENECA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEWBURY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH S TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPRINGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COURTRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOSFIELD NORTH TWP	5	—	—	—	—	—	5	114	—	—	9	123
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MITCHELL T-V	17	—	—	—	—	—	17	406	373	58	—	837
CHESLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JOLY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEUSTADT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORDON AND ALLAN W TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAIRN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEBBWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IGNACE TWP	1	1	1	—	—	—	3	31	—	10	—	41
MANITOBA	2	—	—	—	—	—	2	47	10	80	—	137
LAC DU BONNET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLANWILLIAM RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORNWALLIS RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CRYSTAL CITY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST LAZARE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHOAL LAKE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCHRE RIVER RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THE PAS T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	10	80	—	137
SASKATCHEWAN	3	—	—	—	—	—	3	67	—	—	—	67
ARBORFIELD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAINE LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLYLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

101

TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

LATE REPORTS - JUNE - 1973 - JUIN - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and gouver- nement — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVELBOURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAMSACK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERROBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINISTINO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEMBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OGEMA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WHITEWOOD T-V	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
WILKIE T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	51	-	-	-	-	-	51	960	-	162	-	1,122
ALIX V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAVERLODGE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOW ISLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRETON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALMAR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	23	-	25	-	48
CHAMPION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIDSBURY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDGERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARDISTY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINES CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KITSCOTY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEDUC T-V	50	-	-	-	-	-	50	925	-	137	-	1,062
MANNING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCLENNAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILK RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONOKA CO	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,116	6	41	100	975	2	2,240	37,972	3,706	19,853	5,717	67,248
ABBOTSFORD V-VL	16	-	-	-	-	-	16	290	22	91	-	403
ALBERNI-CLAYQUOT RD	9	-	-	-	-	-	9	212	-	150	-	362
ALERT BAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARIBOO RD	36	-	4	-	-	-	40	851	-	172	-	1,023
CASTLEGAR T-V	2	-	-	-	-	-	2	33	-	122	2	157
* CHILLIWACK TWP	28	-	-	-	-	-	28	557	89	61	57	764
COLUMBIA-SHUSWAP RD	5	-	-	-	-	-	5	125	15	20	-	160
* COMOX T-V	9	-	-	-	-	-	9	213	-	8	-	222
CRESTON T-V	3	-	-	-	-	-	3	52	-	-	-	52
FERNIE C	11	-	1	-	-	1	13	309	-	10	-	319

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin
 LATE REPORTS - JUNE - 1973 - JUIN - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
FORT ST JAMES V-VL	12	—	—	—	20	—	32	547	—	—	—	547
FRASER-FORT GEORGE RD	81	—	4	—	—	—	85	2,150	—	38	—	2,188
GIBSONS V-VL	3	—	2	—	—	—	5	123	—	—	—	123
GRAND FORKS C	1	—	—	—	—	—	1	19	—	6	—	25
GREATER VANCOUVER RD	10	—	—	—	—	—	10	113	—	—	—	113
HOUSTON D	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
KASLO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIMBERLEY C	4	—	—	—	—	—	4	102	—	37	—	139
LILLOEET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	12	—	13
MACKENZIE D	34	—	—	—	—	—	34	706	—	—	—	706
NORTH COWICHAN D	19	—	—	—	—	—	19	463	1	19	—	483
NORTH OKANAGAN RD	50	—	6	—	—	—	56	995	56	—	—	1,051
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	13	—	—	—	4	—	17	430	200	12	—	642
OLIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACHLAND D	4	—	—	—	—	—	4	69	—	—	—	69
* PENTICTON C	9	—	6	—	61	—	76	957	607	65	215	1,844
* PORT ALBERNI C	7	—	—	24	4	—	35	693	9	27	269	998
REVELSTOKE C	—	—	—	—	—	—	—	2	—	63	—	65
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	4	—	—	—	—	—	4	49	—	2	—	51
SUMMERLAND D	8	—	—	—	—	—	8	154	—	1	—	155
* TERRACE D	11	—	—	—	—	—	11	291	55	365	—	711
THOMPSON-NICOLA RD	68	5	2	—	—	—	75	1,346	5	111	20	1,482
TOFINO V-VL	7	—	—	—	—	—	7	166	—	7	—	173
* WARFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* COQUITLAM D	29	—	2	—	—	—	31	792	—	31	—	823
* LANGLEY C	51	—	—	—	—	—	51	1,098	54	461	362	1,975
* LANGLEY D	129	—	—	—	—	—	129	2,594	166	25	2,161	4,946
* PITT MEADOWS D	13	—	—	—	—	—	13	332	10	7	—	349
* PORT COQUITLAM C	37	—	—	—	—	—	37	771	5	80	145	1,001
* PORT MOODY C	1	—	—	—	—	—	1	35	16	3	150	204
* RICHMOND TWP	109	—	6	—	—	—	115	2,548	1,403	693	266	4,910
* SURREY D	92	—	2	76	33	—	203	3,286	413	371	1,832	5,902
* VANCOUVER C	63	—	2	—	661	1	727	8,853	385	15,691	61	24,990
* WHITE ROCK C	11	—	—	—	59	—	70	1,117	—	13	5	1,135
* CAPITAL RD	72	1	—	—	—	—	73	1,882	35	253	92	2,262
* CENTRAL SAANICH D	26	—	—	—	2	—	28	710	93	180	—	980
* SIDNEY T-V	15	—	—	—	—	—	15	336	14	17	—	367
* VICTORIA C	4	—	4	—	131	—	139	1,594	56	629	79	2,358
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	—	—	—	—	—	3	90	—	—	—	90
HAY RIVER T-V	3	—	—	—	—	—	3	90	—	—	—	90

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

103

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

JULY - 1973 - JUILLET

Municipality or area - Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	300	19,598	-	19,898
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	319	-	319
AMHERST T-V	-	50	-	50
GLACE BAY T-V	-	250	-	250
PICTOU T-V	-	10	-	10
DARTMOUTH C	-	9	-	9
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	4	-	4
SAINT JOHN C	-	4	-	4
QUEBEC	-	339	-	339
SAGUENAY-LAC-ST-JEAN	-	27	-	27
ST-FELICIEN T-V	-	7	-	7
CHICOUTIMI C	-	20	-	20
TROIS-RIVIERES	-	30	-	30
CAP-DE-LA-MADELEINE C	-	10	-	10
TROIS-RIVIERES C	-	20	-	20
CANTONS-DE-L'EST	-	232	-	232
LAC-MEGANTIC T-V	-	232	-	232
METRO MONTREAL	-	12	-	12
MONTREAL C	-	12	-	12
MONTREAL-ENVIRONS	-	38	-	38
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	-	30	-	30
SOREL C	-	8	-	8
ONTARIO	300	16,396	-	16,696
EASTERN	-	1,085	-	1,085
CORNWALL C	-	50	-	50
MONTAGUE TWP	-	1,000	-	1,000
NEPEAN TWP	-	35	-	35
LAKE ONTARIO	-	105	-	105
NEWCASTLE V-VL	-	105	-	105
METROPOLITAN REG	-	11,170	-	11,170
GWILLIMBURY EAST TWP	-	9	-	9
MISSISSAUGA T-V	-	11,107	-	11,107
PICKERING TWP	-	8	-	8
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	-	9	-	9
YORK BOROUGH	-	37	-	37
NIAGARA	300	1,302	-	1,602
BRANTFORD C	-	23	-	23

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded
 TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin
 JULY - 1973 - JUILLET

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
NIAGARA FALLS C	—	1,246	—	1,246
PORT COLBORNE C	—	27	—	27
ST CATHARINES C	—	6	—	6
THOROLD T-V	300	—	—	300
LAKE ST CLAIR	—	80	—	80
WINDSOR C	—	80	—	80
UPPER GRAND RIVER	—	42	—	42
GUELPH C	—	42	—	42
GEORGIAN BAY	—	11	—	11
INNISFIL TWP	—	1	—	1
TAY TWP	—	10	—	10
NORTHEASTERN	—	2,583	—	2,583
SAULT STE MARIE C	—	152	—	152
TIMMINS T-V	—	50	—	50
SUDBURY C	—	2,381	—	2,381
LAKEHEAD NORTHWESTERN	—	18	—	18
DRYDEN T-V	—	10	—	10
THUNDER BAY C	—	8	—	8
MANITOBA	—	28	—	28
GREATER WINNIPEG METRO	—	28	—	28
WINNIPEG C	—	28	—	28
ALBERTA	—	2,135	—	2,135
CALGARY C	—	50	—	50
EDMONTON C	—	1,823	—	1,823
ST ALBERT T-V	—	262	—	262
BRITISH COLUMBIA	—	377	—	377
COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	377	—	377
CHILLIWACK TWP	—	10	—	10
KELOWNA C	—	208	—	208
PRINCE GEORGE C	—	141	—	141
THOMPSON-NICOLA RD	—	10	—	10
LANGLEY D	—	8	—	8

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
CANADA	—	109,437	—	109,437
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	—	20	—	20
HALIFAX C	—	10	—	10
HALIFAX CO	—	10	—	10
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	—	100,213	—	100,213
MONCTON C	—	63	—	63
QUÉBEC T-V	—	150	—	150
SAINT JOHN C	—	100,000	—	100,000
QUEBEC	—	3,300	—	3,300
GASPE-RIVE-SUD	—	10	—	10
GASPE T-V	—	10	—	10
QUEBEC REG	—	3,000	—	3,000
GIFFARD C	—	3,000	—	3,000
TROIS-RIVIERES	—	20	—	20
TROIS-RIVIERES C	—	20	—	20
METRO MONTREAL	—	270	—	270
MONTREAL C	—	50	—	50
ST-EUSTACHE T-V	—	220	—	220
ONTARIO	—	4,660	—	4,660
EASTERN PITTSBURG TWP	—	917	—	917
LAKE ONTARIO	—	49	—	49
OTONABEE TWP	—	4	—	4
PETERBOROUGH C	—	35	—	35
TWEED V-VL	—	10	—	10
METROPOLITAN REG	—	3,341	—	3,341
ETOBICOKE BOROUGH	—	58	—	58
TORONTO C	—	1,583	—	1,583
YORK NORTH BOROUGH	—	1,700	—	1,700
NIAGARA	—	25	—	25
BURLINGTON T-V	—	25	—	25
LAKE ERIE	—	4	—	4
TOWNSEND TWP	—	4	—	4
LAKE ST CLAIR	—	29	—	29
WINDSOR C	—	29	—	29

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

JUNE REVISED - 1973 - JUIN REVISE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
UPPER GRAND RIVER	-	275	-	275
STRATFORD C	-	275	-	275
GEORGIAN BAY	-	12	-	12
COLLINGWOOD TWP	-	12	-	12
NORTHEASTERN	-	8	-	8
SUDBURY C	-	8	-	8
SASKATCHEWAN	-	165	-	165
BIGGAR T-V	-	15	-	15
SWIFT CURRENT C	-	150	-	150
ALBERTA	-	501	-	501
HINTON T-V	-	20	-	20
I D #23	-	198	-	198
PICTURE BUTTE T-V	-	10	-	10
WHITECOURT T-V	-	6	-	6
CALGARY C	-	30	-	30
EDMONTON C	-	237	-	237
BRITISH COLUMBIA	-	578	-	578
COLOMBIE-BRITANNIQUE	-	578	-	578
ABBOTSFORD V-VL	-	17	-	17
CAMPBELL RIVER D	-	385	-	385
FORT ST JOHN T-V	-	113	-	113
MATSQUI D	-	7	-	7
LANGLEY D	-	7	-	7
VANCOUVER C	-	49	-	49

Building permits

Permis de bâtir

AUGUST 1973

AOÛT 1973



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

AUGUST - 1973 - AOÛT

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1973 - Novembre
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 8

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables	3
Introduction	5
Definitions	6
Nature of Classification	6
Basis of Classification	8
Coverage	9
Explanatory Notes	10
Symbols Used	10
Approximate Coverage, Table	11
Statistical Tables	12-103

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table

1. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	12
2. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month	18
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised	19
4. Building Permits Issued in Metro- politan Areas, Summary by Month - 1972 and 1973	20
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Locali- ties by Province, Previous Month, Revised	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	42

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Liste des tableaux statistiques	3
Introduction	5
Définitions	6
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	8
Couverture	9
Notes explicatives	10
Symboles employés	10
Tableau, couverture approximative	11
Tableaux statistiques	12-103

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué	18
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé	19
4. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973	20
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

	Page
Table	
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised	50
15. Building Permits Issued in Metropolitan Areas	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month	101
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised	103

TABLE DES MATIÈRES — fin

	Page
Tableau	
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité — à date	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué	101
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé	103

INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des

but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

DEFINITIONS

Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction

or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2).

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2).

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Published by Statistics Canada (64-201).

(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).

laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble,

structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 16 and 18) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

SYMBOLS USED

C.	- City
Cant.	- Township
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.A.	- District Areas
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 16 et 18) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

SYMOLES EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale	273,408	35,861	13.12
Québec	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale	1,166,524	153,185	13.13
Ontario	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	28,530	6.55
Alberta	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale	431,622	194,830	45.13
British Columbia — Colombie-Britannique	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale	530,214	396,377	74.76
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	64,508	2,052	11,265	11,675	77,889	959	168,348	2,484,269	301,548	870,192	569,536	4,225,545
	JANUARY-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY-FEVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
	MARCH-MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
	APRIL-AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY-MAI	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE-JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
	JULY-JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST-AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER-OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER-DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	420	—	160	128	122	32	862	13,061	1,455	3,699	2,794	21,009
	JANUARY-JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	994
	MARCH-MARS	13	—	19	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
	APRIL-AVRIL	30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
	MAY-MAI	71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
	JUNE-JUIN	66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY-JUILLET	92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST-AOÛT	86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER-OCTOBRE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER-DECEMBRE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	83	—	2	14	21	9	129	2,200	7	1,247	1,250	4,704
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
	MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
	APRIL-AVRIL	3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
	MAY-MAI	20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
	JUNE-JUIN	34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	917
	JULY-JUILLET	15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
	AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
	OCTOBER-OCTOBRE	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
	NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	2	—	12	4	24	199	—	14	—	213
	DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,928	80	201	305	1,695	44	4,253	56,957	4,591	41,080	11,724	114,352
	JANUARY-JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	FEBRUARY-FEVRIER	89	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH-MARS	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL-AVRIL	179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,997
	MAY-MAI	349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE-JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY-JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	19,770
	AUGUST-AOÛT	405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	17	8	—	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER-OCTOBRE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,696
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
	DECEMBER-DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	73,563	1,947	8,882	10,253	80,011	1,430	176,086	3,025,002	513,010	1,252,121	583,537	5,373,670
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FEVRIER	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
	MARCH-MARS	10,059	118	1,211	1,533	10,795	214	23,930	391,026	41,051	159,315	64,442	655,834
	APRIL-AVRIL	10,905	250	1,315	1,103	8,798	297	22,668	393,977	65,243	131,173	86,542	676,935
	MAY-MAI	12,709	372	1,256	1,513	14,174	95	30,119	528,017	73,123	185,376	96,854	883,370
	JUNE-JUIN	11,568	433	1,520	2,052	10,884	189	26,646	465,706	80,903	183,292	55,574	785,475
	JULY-JUILLET	10,766	384	1,078	1,402	8,880	145	22,655	415,924	117,379	175,606	65,821	774,730
	AUGUST-AOÛT	8,214	280	1,200	1,150	12,568	135	23,547	423,319	63,451	201,467	84,102	772,339
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	464	6	184	46	380	50	1,130	20,988	213	4,861	32,316	58,378
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FEVRIER	12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
	MARCH-MARS	35	1	22			7	65	1,409		778	20	2,207
	APRIL-AVRIL	82	3	44			4	133	3,124	51	832	302	4,309
	MAY-MAI	106	1	2	24	68		201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
	JUNE-JUIN	91		30	22	60	12	215	4,039		711	145	4,895
	JULY-JUILLET	77	1	26		7	6	117	2,701		428	2,675	5,804
	AUGUST-AOÛT	55		18		100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	56		10		23	28	117	1,873	445	4,858	3,149	10,325
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FEVRIER								4		17		21
	MARCH-MARS	4		2		12	9	27	291	10	103		404
	APRIL-AVRIL	9		2			7	18	262	383	42		687
	MAY-MAI	8		2		6		16	343	12	101	3,149	3,605
	JUNE-JUIN	16		4		5	1	26	459		52		511
	JULY-JUILLET	14					6	20	349		1,437		1,786
	AUGUST-AOÛT	4						4	126	40	2,846		3,012
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	2,186	61	160	131	2,215	79	4,832	74,210	4,299	30,632	5,612	114,753
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FEVRIER	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
	MARCH-MARS	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
	APRIL-AVRIL	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
	MAY-MAI	402	10	13		227	3	655	10,057	182	3,326	157	13,722
	JUNE-JUIN	453	20	24		310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
	JULY-JUILLET	317	11	12	25	215	7	587	9,594	579	2,930	688	13,791
	AUGUST-AOÛT	346	10	4		224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

July data are revised; August data are preliminary. — Les données de juillet sont corrigées; celles d'août sont provisoires.

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF		1,115	3	149	265	1,165	93	2,790	39,857	2,181	29,071	18,167	89,276
JANUARY—JANVIER		19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
FEBRUARY—FEVRIER		49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
MARCH—MARS		39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
APRIL—AVRIL		116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
MAY—MAI		224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
JUNE—JUIN		187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
JULY—JUILLET		247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
AUGUST—AOÛT		234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
OCTOBER—OCTOBRE		126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
NOVEMBER—NOVEMBRE		60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
DECEMBER—DECEMBRE		559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC		19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,511
CUMULATIVE CUMULATIF		11,392	172	2,461	2,148	20,041	360	36,574	437,477	72,420	211,190	105,579	826,666
JANUARY—JANVIER		833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,010
FEBRUARY—FEVRIER		1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
MARCH—MARS		1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
APRIL—AVRIL		1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
MAY—MAI		1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
JUNE—JUIN		1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
JULY—JUILLET		958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
AUGUST—AOÛT		1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
OCTOBER—OCTOBRE		2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
NOVEMBER—NOVEMBRE		2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
DECEMBER—DECEMBRE		951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO		35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE CUMULATIF		25,107	1,603	6,108	6,138	33,925	283	73,164	1,187,810	159,581	348,022	284,740	1,980,153
JANUARY—JANVIER		1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
FEBRUARY—FEVRIER		1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
MARCH—MARS		2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
APRIL—AVRIL		3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
MAY—MAI		4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
JUNE—JUIN		3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
JULY—JUILLET		3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
AUGUST—AOÛT		3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691
OCTOBER—OCTOBRE		3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
NOVEMBER—NOVEMBRE		2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
DECEMBER—DECEMBRE		1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA		3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
CUMULATIVE CUMULATIF		2,738	26	519	212	3,916	4	7,415	86,555	9,286	24,918	33,728	154,467
JANUARY—JANVIER		105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
FEBRUARY—FEVRIER		89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
MARCH—MARS		357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
APRIL—AVRIL		398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
MAY—MAI		515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
JUNE—JUIN		557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
JULY—JUILLET		448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
AUGUST—AOÛT		269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
OCTOBER—OCTOBRE		433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
NOVEMBER—NOVEMBRE		355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
DECEMBER—DECEMBRE		122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,569	7	159	50	1,333	173	3,291	50,849	18,153	25,570	9,308	103,880
	JANUARY-JANVIER	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
	FEBRUARY-FEVRIER	26				1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
	MARCH-MARS	147	1	31		85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
	APRIL-AVRIL	322	1	40	44	248	36	691	10,141	14,226	1,638	3,990	29,995
	MAY-MAI	390	1	24		107	10	532	9,549	323	8,313	714	18,899
	JUNE-JUIN	223	1	25	6	244	55	554	7,690	1,281	3,428	534	12,933
	JULY-JUILLET	246	2	17		280	16	561	8,083	1,185	3,177	666	13,111
	AUGUST-AOÛT	195	1	17		268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	13,807	160	1,505	791	18,259	588	35,110	492,576	122,013	223,010	165,369	1,002,968
	JANUARY-JANVIER	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
	FEBRUARY-FEVRIER	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
	MARCH-MARS	1,968	6	224	136	2,620	96	5,050	66,396	5,788	23,125	9,827	105,136
	APRIL-AVRIL	1,965	25	267	12	2,233	122	4,624	65,175	12,283	23,285	29,661	130,404
	MAY-MAI	2,518	35	303	58	2,815	35	5,764	84,483	11,482	38,787	18,891	153,643
	JUNE-JUIN	2,190	43	225	203	2,609	64	5,334	80,368	17,735	20,747	14,650	133,500
	JULY-JUILLET	1,334	27	111	222	1,662	71	3,427	54,219	47,123	37,030	26,827	165,199
	AUGUST-AOÛT	1,796	21	155	37	3,318	52	5,379	74,349	15,697	46,607	26,475	163,128
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	27,205	1,535	5,228	7,441	39,797	370	81,576	1,526,172	265,649	568,257	229,771	2,589,849
	JANUARY-JANVIER	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
	FEBRUARY-FEVRIER	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
	MARCH-MARS	3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
	APRIL-AVRIL	4,240	199	683	731	3,093	70	9,016	181,159	29,417	60,556	40,644	311,776
	MAY-MAI	4,244	290	675	1,250	7,470	35	13,964	263,117	41,560	73,871	20,813	399,361
	JUNE-JUIN	4,437	332	955	1,588	5,183	31	12,526	234,091	36,441	89,253	23,698	383,483
	JULY-JUILLET	4,224	317	662	944	4,243	28	10,418	204,382	48,280	67,193	18,095	337,950
	AUGUST-AOÛT	3,665	232	896	1,052	7,459	46	13,350	265,158	39,354	96,738	41,842	443,092
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	3,102	32	261	141	3,441	38	7,015	93,316	9,619	38,146	20,360	161,441
	JANUARY-JANVIER	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
	FEBRUARY-FEVRIER	207		22		128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
	MARCH-MARS	316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
	APRIL-AVRIL	483	5	35	106	827	12	1,468	17,236	1,100	2,990	2,313	23,639
	MAY-MAI	531	4	31		628	3	1,197	16,516	2,825	5,589	1,565	26,495
	JUNE-JUIN	522	4	82		308	5	921	13,550	546	3,380	2,000	19,476
	JULY-JUILLET	605	7	41		651	3	1,307	15,920	2,076	2,549	2,179	22,724
	AUGUST-AOÛT	377	11	10		222	6	626	9,960	1,221	15,351	3,854	30,386
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN		3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	2,111	7	54	11	433	8	2,624	42,306	3,628	12,124	13,413	71,471
	JANUARY-JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
	FEBRUARY-FEVRIER	59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
	MARCH-MARS	120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
	APRIL-AVRIL	278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,856
	MAY-MAI	416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
	JUNE-JUIN	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
	JULY-JUILLET	293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
	AUGUST-AOÛT	450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
	OCTOBER-OCTOBRE	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
	NOVEMBER-NOVEMBRE	285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,912
	DECEMBER-DECEMBRE	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
ALBERTA		12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	8,322	66	886	1,714	6,765	20	17,773	255,134	18,241	89,825	44,528	407,728
	JANUARY-JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
	FEBRUARY-FEVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
	MARCH-MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
	APRIL-AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
	MAY-MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
	JUNE-JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
	JULY-JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
	AUGUST-AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
	OCTOBER-OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
	DECEMBER-DECEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	11,256	95	720	740	9,619	106	22,536	360,188	29,910	105,934	53,047	549,079
	JANUARY-JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
	FEBRUARY-FEVRIER	1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
	MARCH-MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
	APRIL-AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
	MAY-MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
	JUNE-JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
	JULY-JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
	AUGUST-AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
	OCTOBER-OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,991
	DECEMBER-DECEMBRE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	APRIL-AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MAY-MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AUGUST-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OCTOBER-OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NOVEMBER-NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DECEMBER-DECEMBRE	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	2,684		76	164	979	15	3,918	67,050	6,092	36,037	13,311	122,490
	JANUARY-JANVIER	134		5		199		338	4,601	584	561	1,042	6,788
	FEBRUARY-FEVRIER	117		4	94	120	1	336	4,817	1,926	2,725	2,123	11,591
	MARCH-MARS	247		8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
	APRIL-AVRIL	404		10		55	10	479	8,494	176	3,499	1,483	13,652
	MAY-MAI	572		19		230		821	13,923	1,114	8,428	811	24,276
	JUNE-JUIN	475		3	68	24		570	11,008	226	6,258	2,175	19,667
	JULY-JUILLET	387		2		64		453	8,620	488	9,804	741	19,653
	AUGUST-AOÛT	348		25		161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	9,897	42	648	678	4,761	19	16,045	264,655	46,014	158,444	42,180	511,293
	JANUARY-JANVIER	670		68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,148	28,199
	FEBRUARY-FEVRIER	842		62	63	145	2	1,114	18,387	1,747	20,916	2,260	43,310
	MARCH-MARS	1,390	13	117	304	945	1	2,770	38,376	2,060	31,470	8,898	80,804
	APRIL-AVRIL	1,484	1	123	6	528	9	2,151	36,699	2,520	10,768	1,376	51,363
	MAY-MAI	1,625	3	68	115	927	4	2,742	46,919	2,822	28,476	14,920	93,137
	JUNE-JUIN	1,368	17	69		597	2	2,053	35,946	17,682	24,433	4,604	82,665
	JULY-JUILLET	1,327	3	77	104	627		2,138	38,642	11,845	24,403	4,748	79,638
	AUGUST-AOÛT	1,191	5	64	36	564		1,860	33,320	3,356	12,275	3,226	52,177
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	12,551	103	645	778	8,639	70	22,786	426,983	40,088	160,044	61,865	688,980
	JANUARY-JANVIER	868	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
	FEBRUARY-FEVRIER	1,446	4	66	15	669	11	2,211	42,464	4,021	20,021	9,141	75,647
	MARCH-MARS	2,083	15	89	196	1,611	14	4,008	75,435	4,733	17,326	12,104	109,598
	APRIL-AVRIL	1,609	12	92	194	1,403	13	3,323	60,295	4,701	19,040	5,924	89,960
	MAY-MAI	2,302	28	117	66	1,594	5	4,112	77,175	12,652	16,937	6,747	113,511
	JUNE-JUIN	1,780	16	101	165	1,544	4	3,610	64,753	6,376	31,627	7,426	110,182
	JULY-JUILLET	2,230	16	128	107	1,053	8	3,542	70,655	5,403	25,919	9,202	111,179
	AUGUST-AOÛT	233		11	25	252	5	526	9,740	808	17,160	4,757	32,465
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	7	1					8	161	12	73		246
	JANUARY-JANVIER												
	FEBRUARY-FEVRIER												
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL	6	1					7	152		17		169
	MAY-MAI	1						1	9	12	56		77
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST		64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE CUMULATIF		36	—	5	—	187	—	228	2,724	248	3,082	566	6,620
JANUARY—JANVIER		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FEBRUARY—FEVRIER		—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
MARCH—MARS		—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
APRIL—AVRIL		2	—	—	—	—	2	56	—	—	145	—	201
MAY—MAI		4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
JUNE—JUIN		7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY—JUILLET		8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
AUGUST—AOÛT		15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER—OCTOBRE		5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
NOVEMBER—NOVEMBRE		1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
DECEMBER—DECEMBRE		10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE
AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA		8,214	280	1,200	1,150	12,568	135	23,547	423,319	63,451	201,467	84,102	772,339
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		55	—	18	—	100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		4	—	—	—	—	—	4	126	40	2,846	—	3,012
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		346	10	4	—	224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		195	1	17	—	268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
QUEBEC		1,796	21	155	37	3,318	52	5,379	74,349	15,697	46,607	26,475	163,128
ONTARIO		3,665	232	896	1,052	7,459	46	13,350	265,158	39,354	96,738	41,842	443,092
MANITOBA		377	11	10	—	222	6	626	9,960	1,221	15,351	3,854	30,386
SASKATCHEWAN		348	—	25	—	161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
ALBERTA		1,191	5	64	36	564	—	1,860	33,320	3,356	12,275	3,226	52,177
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		233	—	11	25	252	5	526	9,740	808	17,160	4,757	32,465
YUKON		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST		4	—	—	—	—	—	4	136	—	8	—	144

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

19

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
CUMULATIVE JANUARY-AUGUST CUMULATIF JANVIER-AOÛT	35		6	33	184		258	6,169	413	2,189	296	9,067
JANUARY-JANVIER								1		37	66	104
FEBRUARY-FÉVRIER										44	72	116
MARCH-MARS	3			33	4		40	1,037		40	158	1,235
APRIL-AVRIL								6		176		182
MAY-MAI	10		2		102		114	1,781		181		1,969
JUNE-JUIN	13		2				15	449	7	6	967	1,422
JULY-JUILLET	5		2		78		85	2,759	400	736		3,895
AUGUST-AOÛT	4						4	136		8		144
SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
OCTOBER-OCTOBRE												
NOVEMBER-NOVEMBRE												
DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE
JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	10,766	384	1,078	1,402	8,880	145	22,655	415,924	117,379	175,606	65,821	774,730
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	77	1	26	—	7	6	117	2,701	—	428	2,675	5,804
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	14	—	—	—	—	6	20	349	—	1,437	—	1,786
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	317	11	12	25	215	7	587	9,594	579	2,930	688	13,791
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	246	2	17	—	280	16	561	8,083	1,185	3,177	666	13,111
QUEBEC	1,334	27	111	222	1,662	71	3,427	54,219	47,123	37,030	26,827	165,199
ONTARIO	4,224	317	662	944	4,243	28	10,418	204,382	48,280	67,193	18,095	337,950
MANITOBA	605	7	41	—	651	3	1,307	15,920	2,076	2,549	2,179	22,724
SASKATCHEWAN	387	—	2	—	64	—	453	8,620	488	9,804	741	19,653
ALBERTA	1,327	3	77	104	627	—	2,138	38,642	11,845	24,403	4,748	79,638
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,230	16	128	107	1,053	8	3,542	70,655	5,403	25,919	9,202	111,179
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	—	2	—	78	—	85	2,759	400	736	—	3,895

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES		57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	43,082	69	9,763	11,581	73,015	579	138,089	2,010,762	275,941	780,990	434,617	3,502,310
JANUARY—JANVIER		2,470	—	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
FEBRUARY—FÉVRIER		3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	296,100
MARCH—MARS		4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
APRIL—AVRIL		4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
MAY—MAI		6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	459,406
JUNE—JUIN		5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
JULY—JUILLET		4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
AUGUST—AOÛT		5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
OCTOBER—OCTOBRE		5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,919
NOVEMBER—NOVEMBRE		5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,693
DECEMBER—DÉCEMBRE		2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY		4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	3,272	—	328	804	1,741	3	6,148	83,312	4,476	56,258	18,151	162,197
JANUARY—JANVIER		196	—	36	17	163	—	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
FEBRUARY—FÉVRIER		290	—	21	—	209	—	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
MARCH—MARS		460	—	28	29	125	—	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
APRIL—AVRIL		444	—	41	660	388	—	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
MAY—MAI		450	—	84	98	358	—	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
JUNE—JUIN		432	—	35	—	105	—	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
JULY—JUILLET		272	—	21	—	88	—	381	5,373	270	4,910	386	10,939
AUGUST—AOÛT		428	—	34	—	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,191
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		300	—	28	—	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
OCTOBER—OCTOBRE		477	—	42	—	353	—	872	10,750	907	2,654	61	14,372
NOVEMBER—NOVEMBRE		515	—	70	20	109	—	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
DECEMBER—DÉCEMBRE		287	—	10	36	31	—	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICOUTIMI		901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	685	2	131	11	303	42	1,174	15,966	5,169	6,108	9,863	37,106
JANUARY—JANVIER		42	—	—	4	—	6	52	655	1	17	419	1,092
FEBRUARY—FÉVRIER		48	—	8	4	8	—	68	866	—	15	40	921
MARCH—MARS		62	—	12	—	67	—	141	1,720	523	527	4,144	6,514
APRIL—AVRIL		72	—	27	—	4	1	104	1,621	2,550	64	—	4,235
MAY—MAI		117	—	32	—	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
JUNE—JUIN		107	—	27	—	15	—	149	2,231	292	3,500	35	6,058
JULY—JUILLET		52	1	8	—	—	25	86	1,014	—	136	—	1,150
AUGUST—AOÛT		119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	—	4,507
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		66	—	8	—	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
OCTOBER—OCTOBRE		104	—	8	—	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
NOVEMBER—NOVEMBRE		84	—	—	—	97	—	181	2,008	115	221	—	2,344
DECEMBER—DÉCEMBRE		28	—	7	—	—	—	35	499	53	146	—	698
EDMONTON		3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	2,904	8	237	775	4,239	2	8,165	116,654	5,893	43,051	15,566	181,164
JANUARY—JANVIER		144	—	12	—	252	—	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
FEBRUARY—FÉVRIER		277	—	12	8	823	—	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
MARCH—MARS		334	—	20	—	613	—	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
APRIL—AVRIL		393	1	36	56	721	—	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
MAY—MAI		476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
JUNE—JUIN		317	2	52	176	846	—	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
JULY—JUILLET		304	2	33	347	183	—	869	12,727	1,325	5,608	331	19,591
AUGUST—AOÛT		332	—	21	172	266	—	791	12,479	196	8,100	554	21,325
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		327	—	21	8	52	—	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
OCTOBER—OCTOBRE		286	—	8	241	346	—	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
NOVEMBER—NOVEMBRE		426	—	5	78	6	—	515	10,104	483	11,798	835	23,220
DECEMBER—DÉCEMBRE		213	—	4	5	70	—	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686

21

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	40,189	52	6,106	8,775	64,336	551	120,009	2,032,886	365,121	967,360	393,642	3,759,009
	JANUARY—JANVIER	2,790		427	522	5,467	60	9,266	139,182	32,149	93,612	30,568	295,511
	FEBRUARY—FEVRIER	3,789	1	561	751	6,524	77	11,703	183,678	24,021	89,405	60,691	357,795
	MARCH—MARS	5,631		947	1,280	8,295	64	16,217	261,729	28,269	127,871	36,779	454,648
	APRIL—AVRIL	5,491	2	935	1,006	6,954	113	14,501	244,618	51,289	99,534	65,723	461,164
	MAY—MAI	6,007	16	859	1,321	11,096	31	19,330	336,861	51,581	124,601	72,128	585,171
	JUNE—JUIN	6,227	15	850	1,723	8,370	78	17,263	298,101	49,145	145,802	31,017	524,065
	JULY—JUILLET	5,723	11	716	1,251	6,744	77	14,522	265,006	80,074	126,098	42,792	513,970
	AUGUST—AOÛT	4,531	7	811	921	10,886	51	17,207	303,711	48,593	160,437	53,944	566,685
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	3,363		239	39	1,632	6	5,279	76,336	7,489	64,438	22,557	170,820
	JANUARY—JANVIER	235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
	FEBRUARY—FEVRIER	327		26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
	MARCH—MARS	555		37		314	1	907	11,590	242	16,517	2,288	30,637
	APRIL—AVRIL	490		84		238	1	813	11,675	934	2,404	466	15,479
	MAY—MAI	514		16	20	431	1	982	13,914	1,418	5,739	12,539	33,610
	JUNE—JUIN	397		16		272		685	9,710	558	15,474	3,118	28,860
	JULY—JUILLET	423		22	10	31		486	8,270	712	4,821	2,033	15,836
	AUGUST—AOÛT	422		14		90		526	9,330	592	4,787	623	15,332
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
CHICOUTIMI—JONQUIERE		804	1	69		295	14	1,183	18,318	597	4,105	6,695	29,715
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	804	1	69		295	14	1,183	18,318	597	4,105	6,695	29,715
	JANUARY—JANVIER	59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
	FEBRUARY—FEVRIER	78		1		54	1	134	1,691	8	206	25	1,930
	MARCH—MARS	128		10		9	3	150	2,432	68	281	25	2,806
	APRIL—AVRIL	134		24		38	1	197	2,961	19	152		3,132
	MAY—MAI	136	1	16		65		218	3,347	84	866	147	4,444
	JUNE—JUIN	134		4		58	2	198	3,427	99	256	102	3,884
	JULY—JUILLET	54		6		51	3	114	1,642	144	117	40	1,943
	AUGUST—AOÛT	81				20	1	102	1,760	175	205	6,356	8,496
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	3,314	3	231	583	1,973	1	6,105	101,320	7,847	65,774	6,805	181,746
	JANUARY—JANVIER	242		10	44	205		501	6,024	1,306	2,304	1,401	11,035
	FEBRUARY—FEVRIER	293		6	54	15		368	6,667	166	7,010	718	14,561
	MARCH—MARS	458		54	296	473		1,281	16,630	757	11,863	735	29,985
	APRIL—AVRIL	549		24		141		714	13,224	335	4,453	1	18,013
	MAY—MAI	512		31	91	273		907	16,887	580	16,028	795	34,290
	JUNE—JUIN	456	2	40		230	1	729	13,623	815	5,984	677	21,099
	JULY—JUILLET	410		28	94	203		735	14,531	3,056	14,070	1,946	33,603
	AUGUST—AOÛT	394	1	38	4	433		870	13,734	832	4,062	532	19,160
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE												
	OCTOBER—OCTOBRE												
	NOVEMBER—NOVEMBRE												
	DECEMBER—DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,042	16	184	305	1,619	6	3,172	42,994	2,089	31,719	8,416	85,218
	JANUARY-JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY-FÉVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH-MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL-AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY-MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE-JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY-JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST-AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER-OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER-NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER-DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	2,080	—	368	671	2,422	4	5,545	83,003	7,424	29,303	8,119	127,849
	JANUARY-JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY-FÉVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH-MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL-AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY-MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,050
	JUNE-JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,497
	JULY-JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST-AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER-OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER-NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER-DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	547	—	362	18	2,322	19	3,268	38,009	820	20,898	6,509	66,236
	JANUARY-JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY-FÉVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH-MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL-AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY-MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE-JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY-JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST-AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER-NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER-DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,506	6	273	291	2,050	5	4,131	52,818	6,179	17,949	6,490	83,436
	JANUARY-JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY-FÉVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH-MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL-AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY-MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE-JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY-JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST-AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER-NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER-DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,028	11	87	128	1,584	19	2,857	44,035	1,057	21,518	1,606	68,216
	JANUARY-JANVIER	64		12		201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
	FEBRUARY-FEVRIER	57	1	12		279	1	350	5,154		331	100	5,585
	MARCH-MARS	70		6	93	150		319	4,496	170	1,552	704	6,922
	APRIL-AVRIL	109		17	10	205	4	345	5,228	350	6,756	159	12,493
	MAY-MAI	188		10		207	1	406	5,956	54	841	151	7,002
	JUNE-JUIN	211	2	16		246	1	476	8,115	88	2,126	71	10,400
	JULY-JUILLET	151	7	12	25	169	5	369	6,053	10	2,106	81	8,250
	AUGUST-AOÛT	178	1	2		127	5	313	5,713	377	3,410	104	9,604
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,940		244	564	2,996	3	5,747	98,998	10,766	16,543	4,256	130,563
	JANUARY-JANVIER	155		30	62	68		315	5,997	2,767	475	780	10,019
	FEBRUARY-FEVRIER	192		63	30	830		1,115	13,133	790	2,566	30	16,519
	MARCH-MARS	312		36		191	3	542	10,124	613	2,889	639	14,265
	APRIL-AVRIL	248		33	60	544		885	12,735	1,536	2,660	1,247	18,178
	MAY-MAI	302		16	24	502		844	17,461	1,729	2,393	209	21,792
	JUNE-JUIN	323		40	6	713		1,082	16,748	487	4,509	1,343	23,087
	JULY-JUILLET	242		18	121	42		423	10,128	2,110	512		12,750
	AUGUST-AOÛT	166		8	261	106		541	12,672	734	539	8	13,953
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	855	2	157	226	1,951	15	3,206	48,964	477	7,996	22,112	79,549
	JANUARY-JANVIER	31		3			1	35	617		917	6,500	8,034
	FEBRUARY-FEVRIER	73				132	2	207	2,700		367		3,067
	MARCH-MARS	72		26		180	2	280	5,346	20	1,532		6,898
	APRIL-AVRIL	75		46		59	6	186	3,165	103	499		3,767
	MAY-MAI	153		45		202		400	6,230	56	3,021	2,527	11,834
	JUNE-JUIN	284	2	32	12	793	1	1,124	15,663	30	737		16,430
	JULY-JUILLET	79		2	214	18	1	314	6,990	22	252	11,720	18,984
	AUGUST-AOÛT	88		3		567	2	660	8,253	246	671	1,365	10,535
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,025		369	398	1,575	1	3,368	52,563	8,226	11,229	3,181	75,199
	JANUARY-JANVIER	50		62		36		148	2,134	1,698	2,548	71	6,451
	FEBRUARY-FEVRIER	49		34	61	25		169	2,362	618	1,290	265	4,535
	MARCH-MARS	108		22	74	188	1	393	5,554	425	715	366	7,060
	APRIL-AVRIL	155		48	26	175		404	7,295	915	2,368	1,779	12,357
	MAY-MAI	132		40	165	493		830	11,928	1,822	979	54	14,783
	JUNE-JUIN	140		58	64	263		525	8,429	968	493	66	9,956
	JULY-JUILLET	206		51	8	322		587	9,015	1,431	1,277	45	11,768
	AUGUST-AOÛT	185		54		73		312	5,846	349	1,559	535	8,289
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,408	1	99	487	1,695	—	3,690	44,006	3,075	14,814	27,158	89,053
	JANUARY-JANVIER	84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
	FEBRUARY-FEVRIER	112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
	MARCH-MARS	176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
	APRIL-AVRIL	148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
	MAY-MAI	251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
	JUNE-JUIN	153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
	JULY-JUILLET	163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
	AUGUST-AOÛT	161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
	OCTOBER-OCTOBRE	131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
	DECEMBER-DECEMBRE	87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	5,549	9	1,169	2,046	12,742	145	21,660	248,228	59,200	108,101	69,133	484,662
	JANUARY-JANVIER	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
	FEBRUARY-FEVRIER	715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
	MARCH-MARS	567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
	APRIL-AVRIL	441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,988
	MAY-MAI	529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
	JUNE-JUIN	860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
	JULY-JUILLET	223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
	AUGUST-AOÛT	618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,199	11,818	83,053
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
	OCTOBER-OCTOBRE	898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
	DECEMBER-DECEMBRE	560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,369	1	100	1,352	6,189	17	9,028	126,337	8,129	43,177	50,108	227,751
	JANUARY-JANVIER	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
	FEBRUARY-FEVRIER	143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
	MARCH-MARS	168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
	APRIL-AVRIL	97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
	MAY-MAI	250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
	JUNE-JUIN	208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
	JULY-JUILLET	147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
	AUGUST-AOÛT	71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	26,183
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
	OCTOBER-OCTOBRE	210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
	NOVEMBER-NOVEMBRE	179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
	DECEMBER-DECEMBRE	55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,586	11	326	62	4,462	64	6,511	78,622	4,548	49,360	9,008	141,538
	JANUARY-JANVIER	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
	FEBRUARY-FEVRIER	192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
	MARCH-MARS	188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
	APRIL-AVRIL	198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
	MAY-MAI	208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
	JUNE-JUIN	161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
	JULY-JUILLET	152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
	AUGUST-AOÛT	227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
	OCTOBER-OCTOBRE	287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
	NOVEMBER-NOVEMBRE	290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	19,363
	DECEMBER-DECEMBRE	57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,928

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	893	3	83	71	669	5	1,724	28,433	5,320	30,927	3,480	68,160
	JANUARY-JANVIER	75		2		128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
	FEBRUARY-FEVRIER	126		11	16			153	2,813	380	479	27	3,699
	MARCH-MARS	121		49	22	499		691	8,344	903	21,588	118	30,953
	APRIL-AVRIL	164		2	20	11		197	3,649	436	817	1,396	6,298
	MAY-MAI	66	2	10			2	80	1,625	409	359	18	2,411
	JUNE-JUIN	208	1	7	3	30		249	5,017	651	2,909	585	9,162
	JULY-JUILLET	100		2	10	1		113	2,919	1,773	2,445	297	7,434
	AUGUST-AOÛT	33						33	854	462	253		1,569
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	4,938	18	633	252	11,163	153	17,157	218,412	91,649	118,897	75,915	504,873
	JANUARY-JANVIER	438		40	10	584	10	1,082	12,554	6,980	8,299	7,905	35,738
	FEBRUARY-FEVRIER	617		70	97	1,109	7	1,900	23,237	3,217	9,078	11,392	46,924
	MARCH-MARS	685		94	29	1,945	23	2,776	32,694	3,818	15,021	2,128	53,661
	APRIL-AVRIL	572		127		1,520	25	2,246	27,520	9,173	13,795	23,449	73,937
	MAY-MAI	697	12	79	46	1,698	2	2,534	33,322	7,808	16,065	6,387	63,582
	JUNE-JUIN	702	2	105	33	701	38	1,581	23,864	13,121	11,338	5,036	53,359
	JULY-JUILLET	505		64	8	1,309	28	1,914	26,756	36,787	14,035	8,393	85,971
	AUGUST-AOÛT	722	2	54	29	2,297	20	3,124	38,465	10,745	31,266	11,225	91,701
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	838		155	1,341	7,196	8	9,538	142,014	3,274	44,158	17,731	207,177
	JANUARY-JANVIER	26		4		484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
	FEBRUARY-FEVRIER	29			133	494	2	658	9,999	115	1,734	1,477	13,325
	MARCH-MARS	77		23	68	743		911	12,722	376	5,971	3,399	22,468
	APRIL-AVRIL	245		28	143	610		1,026	18,753	207	4,221	4,171	27,352
	MAY-MAI	96		9	62	1,120	2	1,289	18,828	747	4,266	4,404	28,245
	JUNE-JUIN	158		54	314	1,467		1,993	30,209	340	11,140	1,438	43,127
	JULY-JUILLET	82		4	378	322	2	788	14,921	602	6,979	1,407	23,909
	AUGUST-AOÛT	125		33	243	1,956		2,357	30,084	876	5,205	1,077	37,242
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,414	7	167	44	1,202	96	2,930	47,162	6,207	31,616	10,045	95,030
	JANUARY-JANVIER	101		16		206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
	FEBRUARY-FEVRIER	174		11		439	34	658	7,464	60	2,315	187	10,026
	MARCH-MARS	231		45		69	6	351	5,884	436	3,071	3,647	13,038
	APRIL-AVRIL	204		16		43	30	293	5,349	48	3,855	390	9,642
	MAY-MAI	209	1	19	4	194	6	433	7,664	489	1,468	498	10,119
	JUNE-JUIN	182	3	11	40	203	5	444	7,357	35	1,031	87	8,510
	JULY-JUILLET	130	1	12			5	158	3,546	3,882	15,471	168	23,067
	AUGUST-AOÛT	183	2	37		43	4	269	5,818	896	2,237	5,058	14,009
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	880	—	16	—	293	—	1,189	20,256	1,448	4,251	2,993	28,948
JANUARY-JANVIER		20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
FEBRUARY-FEVRIER		11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
MARCH-MARS		66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
APRIL-AVRIL		116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	700	3,148
MAY-MAI		139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
JUNE-JUIN		150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
JULY-JUILLET		87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
AUGUST-AOÛT		224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
OCTOBER-OCTOBRE		147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
NOVEMBER-NOVEMBRE		111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,996
DECEMBER-DECEMBRE		26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINE		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,573	1	157	199	1,654	18	3,602	54,998	3,641	17,932	9,562	86,133
JANUARY-JANVIER		71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
FEBRUARY-FEVRIER		157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,572
MARCH-MARS		239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
APRIL-AVRIL		179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
MAY-MAI		213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397
JUNE-JUIN		202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
JULY-JUILLET		211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
AUGUST-AOÛT		151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
OCTOBER-OCTOBRE		120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
NOVEMBER-NOVEMBRE		119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
DECEMBER-DECEMBRE		66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	193	—	35	84	612	53	977	13,780	1,069	9,323	826	24,998
JANUARY-JANVIER		6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
FEBRUARY-FEVRIER		13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
MARCH-MARS		8	—	—	—	—	5	13	214	79	282	157	732
APRIL-AVRIL		15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
MAY-MAI		37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
JUNE-JUIN		22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
JULY-JUILLET		41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
AUGUST-AOÛT		17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,097
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
OCTOBER-OCTOBRE		26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
NOVEMBER-NOVEMBRE		12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,180
DECEMBER-DECEMBRE		10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,390
ST JOHNS		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	197	—	158	128	91	32	606	9,852	635	3,016	1,169	14,672
JANUARY-JANVIER		9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
FEBRUARY-FEVRIER		49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	790
MARCH-MARS		4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
APRIL-AVRIL		11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
MAY-MAI		15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	973
JUNE-JUIN		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY-JUILLET		46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
AUGUST-AOÛT		39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,299
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,439
OCTOBER-OCTOBRE		18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
NOVEMBER-NOVEMBRE		7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
DECEMBER-DECEMBRE		10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	926		8	162	209		1,305	24,060	3,310	12,728	5,676	45,774
	JANUARY-JANVIER	100				180		280	3,706		67	17	3,790
	FEBRUARY-FEVRIER	56		2	94			152	2,445	1,924	2,050	624	7,043
	MARCH-MARS	108		2		9		119	2,402		890	1,346	4,638
	APRIL-AVRIL	137						137	2,729	143	460	252	3,584
	MAY-MAI	182		4				186	3,482	177	6,906	561	11,126
	JUNE-JUIN	168			68	20		256	5,389	100	1,071	1,629	8,189
	JULY-JUILLET	89						89	1,942	81	989	102	3,114
	AUGUST-AOÛT	86						86	1,965	885	295	1,145	4,290
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ST CATHARINES-NIAGARA		1,581		261	356	598	5	2,801	53,675	5,733	20,216	2,681	82,305
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,581		261	356	598	5	2,801	53,675	5,733	20,216	2,681	82,305
	JANUARY-JANVIER	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
	FEBRUARY-FEVRIER	110		25		21		156	3,015	307	1,112	971	5,405
	MARCH-MARS	211		24				235	5,227	334	1,267	202	7,030
	APRIL-AVRIL	233		42	144	169	1	589	10,146	312	1,678	157	12,293
	MAY-MAI	265		3	129	158	2	557	10,341	427	1,213	363	12,344
	JUNE-JUIN	215		30		171	1	417	7,955	393	3,707	121	12,176
	JULY-JUILLET	209		64		76		349	7,030	232	5,277	634	13,173
	AUGUST-AOÛT	259		71				330	7,205	251	1,464	85	9,005
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	142		48	44	240	45	519	8,192	15,179	6,515	942	30,828
	JANUARY-JANVIER	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
	FEBRUARY-FEVRIER	4					5	9	206	83	118	32	439
	MARCH-MARS	11		6		39	3	59	908	110	154	96	1,268
	APRIL-AVRIL	19		6	44	67	5	141	1,688	14,075	396	153	16,312
	MAY-MAI	39		12			6	57	1,247	13	979	28	2,267
	JUNE-JUIN	37		6		24	3	70	1,380	56	893	5	2,334
	JULY-JUILLET	12		5		12	9	38	750	308	667	510	2,235
	AUGUST-AOÛT	19		9		6	2	36	823	379	3,249	13	4,464
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	170		178	46	229	48	671	13,961	164	3,167	29,519	46,811
	JANUARY-JANVIER	5		18			7	30	446		201		647
	FEBRUARY-FEVRIER	8		24		145	9	186	2,221	20	126		2,367
	MARCH-MARS	22		22			7	51	1,217		582	18	1,817
	APRIL-AVRIL	46		44			3	93	2,465	50	280	300	3,095
	MAY-MAI	37		2	24	13		76	2,376	94	1,019	29,065	32,554
	JUNE-JUIN	16		30	22	60	12	140	2,612		583	50	3,245
	JULY-JUILLET	22		22		1	5	50	1,491		54	46	1,591
	AUGUST-AOÛT	14		16		10	5	45	1,133		322	40	1,495
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	515	—	14	—	76	2	607	9,446	1,581	3,389	4,433	18,849
	JANUARY-JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
	FEBRUARY-FÉVRIER	20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
	MARCH-MARS	27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
	APRIL-AVRIL	70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,956
	MAY-MAI	67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
	JUNE-JUIN	117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
	JULY-JUILLET	48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
	AUGUST-AOÛT	59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
	OCTOBER-OCTOBRE	138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
	NOVEMBER-NOVEMBRE	90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
	DECEMBER-DECEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	440	7	104	50	793	8	1,402	22,633	11,473	5,247	2,850	42,203
	JANUARY-JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
	FEBRUARY-FÉVRIER	1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
	MARCH-MARS	10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
	APRIL-AVRIL	40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
	MAY-MAI	131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,552
	JUNE-JUIN	81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
	JULY-JUILLET	57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
	AUGUST-AOÛT	71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
	OCTOBER-OCTOBRE	92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
	NOVEMBER-NOVEMBRE	29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,235	15,875
	DECEMBER-DECEMBRE	34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	336	—	114	—	400	—	850	13,143	1,232	3,017	4,262	21,654
	JANUARY-JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
	FEBRUARY-FÉVRIER	6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
	MARCH-MARS	25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,154
	APRIL-AVRIL	30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
	MAY-MAI	61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
	JUNE-JUIN	75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
	JULY-JUILLET	39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
	AUGUST-AOÛT	33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
	OCTOBER-OCTOBRE	43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	25	—	90	1	140	1,831	222	713	294	3,066
	DECEMBER-DECEMBRE	22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	7,463	6	4,540	3,262	16,257	55	31,583	571,080	109,654	192,642	110,115	983,491
	JANUARY-JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,569
	FEBRUARY-FÉVRIER	365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
	MARCH-MARS	817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,090
	APRIL-AVRIL	887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
	MAY-MAI	1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
	JUNE-JUIN	915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
	JULY-JUILLET	1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
	AUGUST-AOÛT	912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	472	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
	OCTOBER-OCTOBRE	952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
	DECEMBER-DECEMBRE	251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	5,173	—	277	453	5,920	31	11,854	190,125	24,505	72,683	20,855	314,168
	JANUARY-JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
	FEBRUARY-FEVRIER	618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
	MARCH-MARS	694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
	APRIL-AVRIL	545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
	MAY-MAI	619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,356	34,261
	JUNE-JUIN	560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
	JULY-JUILLET	609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
	AUGUST-AOÛT	605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
	OCTOBER-OCTOBRE	537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
	NOVEMBER-NOVEMBRE	617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
	DECEMBER-DECEMBRE	401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,498
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	64,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	1,160	—	53	104	2,045	40	3,402	53,528	2,450	9,710	6,644	72,332
	JANUARY-JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
	FEBRUARY-FEVRIER	122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
	MARCH-MARS	156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
	APRIL-AVRIL	113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
	MAY-MAI	183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
	JUNE-JUIN	165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
	JULY-JUILLET	115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
	AUGUST-AOÛT	135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
	OCTOBER-OCTOBRE	137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,157
	NOVEMBER-NOVEMBRE	101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
	DECEMBER-DECEMBRE	76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	870	1	169	240	942	31	2,253	40,659	2,250	12,023	13,531	66,463
	JANUARY-JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,770
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,082
	MARCH-MARS	105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
	APRIL-AVRIL	96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
	MAY-MAI	149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
	JUNE-JUIN	104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,233
	JULY-JUILLET	87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,597
	AUGUST-AOÛT	128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	99	—	2	—	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
	OCTOBER-OCTOBRE	79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	215	7,389
	NOVEMBER-NOVEMBRE	138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
	DECEMBER-DECEMBRE	40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,043	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	2,334	—	549	239	4,148	2	7,272	81,313	9,001	27,019	22,655	140,189
	JANUARY-JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	955	1,102	5,925
	FEBRUARY-FEVRIER	84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,006
	MARCH-MARS	338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
	APRIL-AVRIL	301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
	MAY-MAI	346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
	JUNE-JUIN	423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,566
	JULY-JUILLET	344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,246	10,455	20,830
	AUGUST-AOÛT	185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	2,555	13,324
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
	OCTOBER-OCTOBRE	320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,034	15,884
	NOVEMBER-NOVEMBRE	284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,414	345	10,990
	DECEMBER-DECEMBRE	114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,000	11,200

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	5,718		246	396	4,996	23	11,379	217,240	19,791	104,056	31,366	372,453
	JANUARY-JANVIER	517		14		108	6	645	14,419	914	8,046	5,198	28,577
	FEBRUARY-FEVRIER	735		29	9	418		1,191	24,005	2,644	14,406	2,237	43,292
	MARCH-MARS	995		36	196	908	2	2,137	41,086	3,109	10,463	3,836	58,494
	APRIL-AVRIL	605		33	81	847	3	1,569	28,497	1,333	12,179	1,800	43,809
	MAY-MAI	810		26		1,035	3	1,874	34,548	4,188	8,912	1,313	48,961
	JUNE-JUIN	645		32	76	936	1	1,690	28,638	4,292	21,535	5,556	60,021
	JULY-JUILLET	1,178		65	9	492	3	1,747	36,307	2,503	11,355	6,669	56,834
	AUGUST-AOÛT	233		11	25	252	5	526	9,740	808	17,160	4,757	32,465
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	983	3	37	132	1,465	8	2,628	48,100	2,111	11,185	4,831	66,227
	JANUARY-JANVIER	63		2		83		148	2,623	67	925	63	3,678
	FEBRUARY-FEVRIER	126		4		108	5	243	4,660	119	1,861	338	6,978
	MARCH-MARS	181		7		276		464	7,997	87	1,189	1,674	10,947
	APRIL-AVRIL	134		8	46	308	1	497	8,121	801	1,223	1,256	11,401
	MAY-MAI	165		4	21	194		384	7,392	453	1,344	1,179	10,368
	JUNE-JUIN	167	1	4	65	164		401	7,770	207	1,278	187	9,442
	JULY-JUILLET	147	2	8		332	2	491	9,537	377	3,365	134	13,413
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	694		98	60	592	9	1,453	31,301	5,841	12,059	3,350	52,551
	JANUARY-JANVIER	58		4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
	FEBRUARY-FEVRIER	34				20	3	57	1,421	188	3,873	32	5,514
	MARCH-MARS	84		36		20	1	141	3,358	879	433	602	5,272
	APRIL-AVRIL	91		7		224	3	325	5,772	874	1,855	367	8,868
	MAY-MAI	156		46		121		323	6,929	1,586	1,156	34	9,705
	JUNE-JUIN	103		1		8	1	113	3,713	981	1,183	695	6,572
	JULY-JUILLET	80				62		142	3,504	530	1,788	750	6,572
	AUGUST-AOÛT	88		4		62		154	3,659	615	1,333	273	5,880
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-AUGUST JANVIER-AOÛT	2,203		248	141	2,937	31	5,560	70,225	8,575	31,121	12,660	122,581
	JANUARY-JANVIER	50		24		155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
	FEBRUARY-FEVRIER	200		20		124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481
	MARCH-MARS	223		10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
	APRIL-AVRIL	304		32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635
	MAY-MAI	341		29		577	3	950	12,021	2,747	4,256	1,241	20,265
	JUNE-JUIN	384		82		296	5	767	10,679	436	2,202	1,234	14,551
	JULY-JUILLET	457		41		637	3	1,138	12,814	1,514	2,162	1,886	18,376
	AUGUST-AOÛT	244		10		159	3	416	6,353	1,148	14,264	1,384	23,149
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT

AUGUST - 1973 - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	8,214	280	1,200	1,150	12,568	135	23,547	423,319	63,451	201,467	84,102	772,339
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	55	—	18	—	100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
DIVISION 1	19	—	16	—	10	5	50	1,229	2	323	40	1,594
DIVISION 2	4	—	—	—	90	—	94	869	8	67	—	944
DIVISION 3	5	—	—	—	—	—	5	84	—	—	—	84
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	15	—	2	—	—	—	17	387	—	15	39	441
DIVISION 6	4	—	—	—	—	—	4	75	—	—	—	75
DIVISION 7	7	—	—	—	—	—	7	146	—	7	—	153
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	—	5
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	4	—	—	—	—	—	4	126	40	2,846	—	3,012
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE	3	—	—	—	—	—	3	88	—	2,751	—	2,839
QUEEN'S	1	—	—	—	—	—	1	38	40	95	—	173
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	346	10	4	—	224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
ANNAPOLIS	11	—	—	—	10	—	21	319	—	—	—	319
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	17	—	—	—	20	—	37	655	—	207	7	869
COLCHESTER	9	—	—	—	10	—	19	235	—	37	10	282
CUMBERLAND	9	—	—	—	—	—	9	181	450	10	170	811
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
HALIFAX	178	1	2	—	127	5	313	5,713	377	3,410	104	9,604
HANT'S	20	2	—	—	—	—	22	380	—	40	—	420
INVERNESS	7	—	—	—	22	1	30	529	—	—	—	529
KING'S	4	—	—	—	35	—	39	605	—	—	31	636
LUNenburg	10	—	—	—	—	—	10	205	7	—	—	212
PICTOU	59	4	—	—	—	6	69	1,004	55	28	—	1,087
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	2	—	—	—	—	—	2	40	3	—	—	43
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	20	3	2	—	—	—	25	387	—	10	—	397
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	195	1	17	—	268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	3	—	1	—	—	—	4	78	—	—	100	178
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	18	—	3	—	21
GLOUCESTER	7	—	2	—	40	—	49	908	28	705	13	1,654
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
MADAWASKA	20	—	—	—	—	—	20	338	—	45	—	383
NORTHUMBERLAND	36	—	—	—	28	—	64	932	—	18	—	950
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	19	—	—	—	—	—	—	37	45	—	1	83
ST JOHN	19	—	9	—	6	2	36	815	379	3,249	13	4,456
SUNBURY	43	—	—	—	—	—	43	885	35	—	—	920
VICTORIA	8	—	—	—	—	—	8	145	—	—	—	145
WESTMORLAND	21	1	3	—	109	4	138	1,883	40	198	49	2,170
YORK	37	—	2	—	85	—	124	2,368	75	379	873	3,695
QUEBEC	1,796	21	155	37	3,318	52	5,379	74,349	15,697	46,607	26,475	163,128
ABITIBI	8	—	2	—	12	—	22	360	—	108	—	468
ARGENTEUIL	11	—	—	—	—	—	11	227	125	12	—	364
ARTHABASCA	15	—	—	—	40	—	55	891	—	12	—	903

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

33

AUGUST - 1973 - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	2	—	—	—	—	—	2	35	—	7	—	42
BEAUCE	10	—	4	—	4	—	18	305	1,331	22	—	1,658
BEAUHARNOIS	33	2	9	—	—	—	44	696	8	93	1,332	2,129
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVENTURE	6	—	—	—	—	—	6	94	—	5	1	100
BROME	13	—	6	—	3	1	23	355	144	129	—	628
CHAMBLY	118	—	5	—	308	1	432	4,942	556	3,583	93	9,174
CHAMPLAIN	58	4	—	8	15	—	85	1,324	104	165	17	1,610
CHARLEVOIX-EST	7	—	—	—	—	—	7	145	—	—	—	145
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	19	—	2	—	4	—	25	398	60	55	—	513
CHICOUTIMI	89	1	—	—	20	1	111	1,914	175	205	6,356	8,650
CROMPTON	—	1	—	—	—	—	1	7	36	—	—	43
DEUX-MONTAGNES	16	—	—	—	12	—	28	495	26	59	—	580
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	16	—	14	—	47	4	81	1,082	118	321	—	1,521
FRONTENAC	8	—	—	—	—	—	8	146	4	—	—	150
GASPE-EST	1	—	—	—	—	—	1	24	—	1	—	25
GASPE-OUEST	4	—	—	—	—	—	4	57	—	1	—	58
GATINEAU	44	1	1	—	—	—	46	1,158	11	213	115	1,497
HULL	48	—	2	—	567	2	619	7,198	235	563	1,250	9,246
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILES-DE-MONTREAL ET J	272	—	48	29	1,902	19	2,270	26,585	9,770	27,205	11,054	74,614
ILES-DE-LA-MADELEINE	2	—	—	—	—	—	2	40	12	—	—	52
JOLIETTE	24	1	—	—	25	1	51	766	15	300	12	1,093
KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE	8	—	—	—	—	—	8	139	—	1,523	—	1,662
LAC-ST-JEAN-EST	26	—	—	—	4	—	30	519	2	52	—	573
LAC-ST-JEAN-OUEST	38	—	—	—	8	—	46	782	2	49	25	858
LAPRAIRIE	6	—	—	—	9	—	15	232	—	30	—	262
L'ASSOMPTION	117	2	—	—	60	—	179	2,430	450	126	53	3,059
LEVIS	20	—	16	—	43	2	81	1,236	34	488	—	1,758
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	2	3	—	—	—	—	5	40	—	—	—	40
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	2	35	—	—	37
MATANE	5	—	—	—	—	—	5	107	—	55	40	202
MATAPELIA	5	—	—	—	—	—	5	111	—	6	—	117
MEGANTIC	20	—	—	—	—	1	21	473	15	140	—	628
MISSISQUOI	13	—	—	—	—	—	13	330	66	22	180	598
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	6	—	—	—	7	—	13	194	—	662	—	856
MONTMORENCY NO 1	9	1	—	—	—	1	11	225	—	—	—	225
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	8	—	—	—	—	—	8	233	29	3	476	741
PAPINEAU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTIAC	1	—	—	—	—	—	1	17	—	20	—	37
PORTNEUF	7	—	—	—	3	—	10	159	4	76	—	239
QUEBEC	159	1	21	—	—	2	183	4,486	862	1,749	5,058	12,155
RICHELIEU	17	—	3	—	43	—	63	732	23	234	—	989
RICHMOND	11	—	—	—	1	—	12	216	7	14	—	237
RIMOUSKI	34	1	—	—	—	1	36	657	1	68	164	890
RIVIERE-DU-LOUP	4	—	4	—	4	4	16	206	—	298	—	504
ROUVILLE	18	—	—	—	16	—	34	612	5	48	10	675
SAGUENAY	63	2	—	—	—	—	65	1,659	138	3,181	124	5,102
ST-HYACINTHE	15	—	2	—	16	—	33	589	217	480	29	1,315
ST-JEAN	17	—	—	—	18	—	35	517	—	51	17	585
ST-MAURICE	47	—	3	—	73	1	124	1,644	428	65	32	2,169
SHEFFORD	35	—	—	—	38	1	74	1,020	143	684	12	1,859
SHERBROOKE	27	—	2	—	—	5	34	751	436	2,852	—	4,039
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	5	—	—	—	—	—	5	113	—	4	—	117
TEMISCAMINGUE	12	—	—	—	—	—	12	288	28	164	—	480
TEMISQUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	163	1	8	—	16	5	193	3,354	12	352	25	3,743
VAUDREUIL	22	—	1	—	—	—	23	463	—	2	—	465
VERCHERES	27	—	2	—	—	—	29	472	30	50	—	552
WOLFE	5	—	—	—	—	—	5	93	—	—	—	93
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
ONTARIO	3,665	232	896	1,052	7,459	46	13,350	265,158	39,354	96,738	41,842	443,092
ALGOMA	34	—	16	—	—	—	50	1,411	415	579	1,769	4,174
BRANT	54	—	2	97	10	5	168	2,783	300	4,039	107	7,229
BRUCE	27	14	8	—	—	2	51	777	8	—	—	785
COCHRANE	24	—	37	—	58	—	119	2,195	522	563	1	3,281
DUFFERIN	10	—	—	—	—	—	10	297	137	—	—	434
DUNDAS	8	—	—	—	—	—	8	170	—	—	26	196

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 AUGUST - 1973 - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	75	—	54	—	12	—	141	3,070	2	429	765	4,266
ELGIN	33	—	—	—	—	—	33	821	162	134	—	1,117
ESSEX	125	—	4	—	62	—	191	4,693	706	1,386	273	7,058
FRONTENAC	123	7	—	—	—	2	132	3,238	210	2,865	1,145	7,458
GLENGARRY	2	—	—	—	—	—	2	38	30	—	—	68
GRENVILLE	9	—	—	—	—	1	10	283	9	401	—	693
GREY	28	8	—	—	84	3	123	1,584	122	590	73	2,369
HALDIMAND	12	—	—	—	23	2	37	524	74	34	—	632
HALIBURTON	15	38	—	—	—	—	53	684	2	36	74	796
HALTGN	297	—	6	198	106	1	608	15,313	1,001	591	14	16,919
HASTINGS	64	5	—	31	12	—	112	2,194	499	294	8	2,995
HURON	10	—	—	—	—	1	11	312	—	161	1	474
KENORA	27	1	3	—	—	—	31	727	—	27	850	1,604
KENT	75	1	—	—	24	—	100	2,085	42	563	448	3,138
LAMBTON	43	—	1	—	87	—	131	1,700	133	74	26	1,933
LANARK	21	—	8	—	25	2	56	1,053	108	25	8	1,194
LEEDS	48	15	—	—	—	—	63	1,167	1,693	31	24	2,915
LENNOX ADDINGTON	50	1	—	—	—	—	51	1,118	19	750	—	1,887
MANITOULIN	2	—	—	—	—	—	2	50	—	10	529	589
MIDDLESEX	47	—	—	—	—	—	47	1,146	424	144	100	1,814
MUSKOKA	17	56	1	—	—	3	77	1,582	2	16	—	1,600
NIAGARA	294	—	71	—	—	—	365	8,205	551	1,530	88	10,374
NIPISSING	54	2	11	—	—	2	69	1,458	137	484	1	2,080
NORFOLK	33	—	—	—	116	2	151	2,164	164	127	—	2,455
NORTHUMBERLAND	29	2	2	—	—	3	36	769	60	376	—	1,205
ONTARIO	131	3	9	—	48	1	192	4,474	2,113	782	1,141	8,510
OTTAWA-CARLETON	170	—	33	243	1,956	—	2,402	31,261	909	5,205	1,077	38,452
OXFORD	41	—	—	—	54	—	95	1,657	353	438	111	2,559
PARRY SOUND	14	15	2	—	—	—	31	429	—	5	—	434
PEEL	217	—	284	210	515	—	1,226	25,278	7,922	2,612	76	35,888
PERTH	53	—	8	—	—	6	67	1,308	485	193	41	2,027
PETERBOROUGH	45	9	8	—	—	—	62	1,293	69	825	772	2,959
PRESCOTT	3	—	—	—	27	3	33	384	7	21	—	412
PRINCE EDWARD	2	—	—	—	—	—	2	80	10	13	—	103
RAINY RIVER	3	—	—	26	39	—	68	724	—	304	—	1,028
RENFREW	36	8	—	—	4	—	48	915	181	163	40	1,299
RUSSELL	9	—	—	—	2	1	12	280	65	55	—	400
SIMCOE	294	37	95	27	3	2	458	11,257	481	1,078	27	12,843
STORMONT	27	—	4	4	—	—	35	745	5	120	100	970
SUDBURY	49	1	—	—	12	—	62	1,619	—	535	15	2,169
THUNDER BAY	78	3	6	—	43	—	130	2,774	146	673	382	3,975
TIMISKAMING	9	1	2	—	—	—	12	289	101	1,413	6,152	7,955
TORONTO	123	—	157	15	3,756	3	4,054	84,749	16,420	55,460	17,921	174,550
VICTORIA	44	5	—	—	—	1	50	1,188	23	10	2	1,223
WATERLOO	194	—	56	—	73	—	323	6,152	492	1,564	535	8,743
WELLINGTON	57	—	6	4	—	—	67	1,507	81	774	6,698	9,060
WENTWORTH	39	—	2	95	—	—	136	2,892	297	75	—	3,264
YORK	337	—	—	102	308	—	747	20,292	1,662	8,161	422	30,537
MANITOBA	377	11	10	—	222	6	626	9,960	1,221	15,351	3,854	30,386
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 2	14	—	—	—	—	—	14	280	50	469	340	1,139
DIVISION 3	4	—	—	—	12	2	18	211	—	6	—	217
DIVISION 4	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
DIVISION 5	29	5	—	—	—	—	34	698	—	10	—	708
DIVISION 6	5	—	—	—	—	—	5	108	—	2	—	110
DIVISION 7	29	—	—	—	—	—	29	486	23	411	2,084	3,004
DIVISION 8	14	—	—	—	—	—	14	375	—	54	—	429
DIVISION 9	11	—	—	—	—	—	11	278	—	50	—	328
DIVISION 10	7	—	—	—	51	—	58	679	—	8	—	687
DIVISION 11	3	—	—	—	—	1	4	43	—	40	—	83
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 13	2	—	—	—	—	—	2	31	—	2	—	33
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
DIVISION 15	1	—	—	—	—	—	1	16	—	2	—	18
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	21	—	33	46	100
DIVISION 17	11	1	—	—	—	—	12	282	—	—	—	282
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 19	—	5	—	—	—	—	5	28	—	—	—	28
DIVISION 20	244	—	10	—	159	3	416	6,353	1,148	14,264	1,384	23,149
SASKATCHEWAN	348	—	25	—	161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	42	—	26	44	112
DIVISION 2	6	—	2	—	—	—	8	142	—	57	16	215
DIVISION 3	—	—	—	—	24	—	24	232	—	31	—	263
DIVISION 4	6	—	—	—	14	—	20	247	—	77	—	324
DIVISION 5	2	—	—	—	4	—	6	81	—	2	—	83
DIVISION 6	89	—	—	—	—	—	89	2,019	885	295	1,461	4,660

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin
AUGUST - 1973 - AOÛT

35

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	26	—	—	—	—	—	26	525	11	56	14	606
DIVISION 8	8	—	1	—	—	1	10	206	109	—	—	315
DIVISION 9	19	—	—	—	48	1	68	932	60	60	—	1,052
DIVISION 10	2	—	—	—	—	—	2	42	—	83	88	213
DIVISION 11	115	—	—	—	63	—	178	2,716	249	774	178	3,917
DIVISION 12	12	—	—	—	—	—	12	277	1	88	695	1,061
DIVISION 13	4	—	—	—	—	—	4	83	6	6	—	95
DIVISION 14	6	—	—	—	—	—	6	134	62	12	—	208
DIVISION 15	38	—	2	—	—	1	41	726	70	110	2	908
DIVISION 16	10	—	—	—	8	—	18	338	8	10	—	356
DIVISION 17	3	—	20	—	—	—	23	288	10	35	—	333
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
ALBERTA	1,191	5	64	36	564	—	1,860	33,320	3,356	12,275	3,226	52,177
DIVISION 1	3	—	—	—	—	—	3	69	—	9	—	78
DIVISION 2	80	—	—	—	—	—	80	1,929	400	420	—	2,749
DIVISION 3	7	—	—	—	—	—	7	187	50	31	70	338
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	64	—	10	—	74
DIVISION 5	7	—	—	—	—	—	7	156	1	21	—	178
DIVISION 6	469	1	14	—	98	—	582	10,733	659	4,871	625	16,888
DIVISION 7	20	—	—	—	5	—	25	488	35	8	—	531
DIVISION 8	50	—	6	—	12	—	68	1,458	40	95	—	1,593
DIVISION 9	5	2	—	32	12	—	51	959	—	45	1,536	2,540
DIVISION 10	32	—	—	—	4	—	36	691	96	198	80	1,065
DIVISION 11	439	2	40	4	433	—	918	14,817	1,098	4,094	532	20,541
DIVISION 12	25	—	2	—	—	—	27	598	15	459	265	1,332
DIVISION 13	12	—	—	—	—	—	12	274	—	763	18	1,055
DIVISION 14	13	—	—	—	—	—	13	319	202	20	1	54
DIVISION 15	26	—	2	—	—	—	28	578	760	1,231	99	2,668
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	233	—	11	25	252	5	526	9,740	808	17,160	4,757	32,465
ALBERNI-CLAYOQUOT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BULKY-NECHAKO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPITAL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARIBOO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL FRASER VALLEY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL KOOTENAY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL OKANAGAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLUMBIA-SHUSWAP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COMOX-STRAATHCONA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWICHAN VALLEY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEWONEY-ALOUETTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAST KOOTENAY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FRASER-CHEAM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FRASER-FORT GEORGE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GREATER VANCOUVER	233	—	11	25	252	5	526	9,740	808	17,160	4,757	32,465
KITIMAT-STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KOOTENAY BOUNDARY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTH OKANAGAN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACE RIVER-LIARD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POWELL RIVER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SKEENA A	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SQUAMISH-LILLOOET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON-NICOLA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	4	—	—	—	—	—	4	136	—	8	—	144
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	4	—	—	—	—	—	4	136	—	8	—	144

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	10,766	384	1,078	1,402	8,880	145	22,655	415,924	117,379	175,606	65,821	774,730
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	77	1	26	—	7	6	117	2,701	—	428	2,675	5,804
DIVISION 1	32	—	22	—	1	5	60	1,625	—	85	46	1,756
DIVISION 2	7	1	—	—	—	—	8	116	—	100	—	216
DIVISION 3	5	—	—	—	—	—	5	81	—	6	—	87
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	13	—	4	—	6	—	23	467	—	108	2,629	3,204
DIVISION 6	7	—	—	—	—	—	7	162	—	30	—	192
DIVISION 7	12	—	—	—	—	—	12	233	—	99	—	332
DIVISION 8	1	—	—	—	—	1	2	16	—	—	—	16
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	14	—	—	—	—	6	20	349	—	1,437	—	1,786
KING'S	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
PRINCE	7	—	—	—	—	6	13	177	—	1,421	—	1,598
QUEEN'S	6	—	—	—	—	—	6	154	—	16	—	170
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	317	11	12	25	215	7	587	9,594	579	2,930	688	13,791
ANNAPOLIS	12	2	—	—	—	—	14	252	1	15	—	268
ANTIGONISH	4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86
CAPE BRETON	35	—	—	—	—	—	35	707	445	474	25	1,651
COLCHESTER	4	—	—	—	—	—	4	80	—	25	—	105
CUMBERLAND	4	—	—	—	—	—	4	69	2	—	575	646
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	4	—	—	—	—	—	4	44	—	—	—	44
HALIFAX	151	7	12	25	169	5	369	6,053	10	2,106	81	8,250
HANT'S	31	—	—	—	—	—	31	447	96	—	—	543
INVERNESS	2	—	—	—	—	—	2	46	20	—	—	66
KING'S	3	—	—	—	12	—	15	165	—	92	7	264
LUNenburg	5	—	—	—	—	—	5	134	—	1	—	135
PICTOU	37	1	—	—	34	2	74	1,120	—	25	—	1,145
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	25	1	—	—	—	—	26	390	5	192	—	587
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	246	2	17	—	280	16	561	8,083	1,185	3,177	666	13,111
ALBERT	34	—	2	—	102	1	139	2,251	—	470	—	2,721
CARLETON	1	—	—	—	—	—	1	20	—	20	—	40
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	51	—	400	—	451
GLOUCESTER	4	—	—	—	4	1	9	162	—	1	—	163
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MADAWASKA	16	—	—	—	—	—	16	298	—	4	—	302
NORTHUMBERLAND	40	1	—	—	100	—	141	1,215	—	45	—	1,260
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	5	5	37	—	6	—	43
ST JOHN	12	—	5	—	12	9	38	750	308	667	510	2,235
SUNBURY	42	1	—	—	—	—	43	685	45	4	—	734
VICTORIA	17	—	—	—	—	—	17	341	61	115	—	517
WESTMORLAND	38	—	10	—	62	—	110	1,561	771	715	—	3,047
YORK	41	—	—	—	—	—	41	712	—	730	156	1,598
QUEBEC	1,334	27	111	222	1,662	71	3,427	54,219	47,123	37,030	26,827	165,199
ABITIBI	21	—	3	—	—	—	24	486	166	25	10	687
ARGENTEUIL	7	—	—	—	—	—	7	106	—	62	—	168
ARTHABASCA	26	—	—	—	4	—	30	492	76	61	3	632

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISÉ

37

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	3	—	—	—	—	—	3	56	—	—	—	56
BEAUCE	13	—	—	—	8	—	21	341	1	40	—	382
BEAUHARNOIS	25	—	—	—	—	—	25	529	3,800	147	—	4,476
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BONAVENTURE	2	—	—	—	—	1	3	50	—	42	—	92
BROME	16	—	—	—	—	—	16	291	—	6	120	417
CHAMBLY	83	—	—	—	6	4	93	1,920	72	123	900	3,015
CHAMPLAIN	22	4	—	—	10	—	36	497	3	265	—	765
CHARLEVOIX-EST	5	—	—	—	—	—	5	86	—	6	—	92
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	5	—	—	—	—	—	5	113	—	—	—	113
CHICOUTIMI	60	—	8	—	51	3	122	1,762	144	121	40	2,067
CROMPTON	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
DEUX-MONTAGNES	9	—	—	—	6	—	15	253	83	180	12	528
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	7	—	3	—	—	7	17	275	1	293	35	604
FRONTENAC	2	—	—	—	—	—	2	36	—	65	—	101
GASPE-EST	11	—	—	—	—	—	11	198	—	—	400	598
GASPE-OUEST	3	—	—	—	—	—	3	54	—	—	—	54
GATINEAU	57	—	—	—	—	—	57	1,409	—	45	—	1,454
HULL	27	—	2	214	18	1	262	5,645	22	207	11,720	17,594
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
IBERVILLE	2	—	—	—	—	—	2	74	10	40	—	124
ILES-DE-MONTREAL ET J	220	—	62	8	1,301	24	1,615	20,700	6,012	13,647	7,477	47,836
ILES-DE-LA-MADELEINE	2	—	—	—	—	—	2	40	—	32	—	72
JOLIETTE	20	4	—	—	—	—	24	420	80	40	—	540
KAMOURASKA	10	2	—	—	—	—	12	158	—	35	—	193
LABELLE	13	—	2	—	—	—	15	253	15	5	—	273
LAC-ST-JEAN-EST	16	—	—	—	—	—	16	294	—	48	—	342
LAC-ST-JEAN-OUEST	24	—	2	—	20	—	46	623	—	5	20	648
LAPRAIRIE	82	—	2	—	—	—	84	1,626	568	5	—	2,199
L'ASSOMPTION	27	—	—	—	2	—	29	662	137	20	4	823
LEVIS	28	1	2	—	4	—	35	624	2,162	9,019	—	11,805
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
MATANE	11	—	2	—	—	1	14	279	—	6	—	285
MATAPEDIA	3	—	—	—	—	—	3	51	—	—	—	51
MEGANTIC	3	—	—	—	—	—	3	157	—	1	2	160
MISSISQUOI	7	—	—	—	—	—	7	140	5	188	13	346
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMAGNY	3	2	—	—	—	—	5	63	—	3	—	66
MONTMORENCY NO 1	2	—	—	—	—	—	2	86	29	1,500	—	1,615
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	7	1	—	—	—	2	10	147	10	—	—	157
PAPINEAU	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
PONTIAC	1	1	—	—	—	—	2	19	30	—	—	49
PORTNEUF	8	2	—	—	—	—	10	186	—	18	—	204
QUEBEC	115	1	10	—	1	10	137	3,099	1,732	6,452	168	11,451
RICHELIEU	14	—	—	—	—	—	14	238	341	711	—	1,290
RICHMOND	3	—	—	—	—	—	3	85	—	344	1	430
RIMOUSKI	15	6	2	—	—	—	23	417	—	17	64	498
RIVIERE-DU-LOUP	9	1	—	—	—	—	10	195	90	23	—	308
ROUVILLE	8	—	—	—	—	—	8	229	8	—	—	237
SAGUENAY	57	—	1	—	104	—	162	2,872	16	2,281	329	5,498
ST-HYACINTHE	8	1	—	—	—	—	9	179	301	73	32	585
ST-JEAN	23	—	—	—	6	—	29	465	15	170	9	659
ST-MAURICE	22	—	—	—	—	—	22	438	2	105	167	712
SHEFFORD	8	—	4	—	3	1	16	261	10	21	—	292
SHERBROOKE	43	—	—	—	81	—	124	1,658	609	274	5,284	7,825
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	5	—	—	—	—	5	10	125	—	3	—	128
TEMISCAMINGUE	5	—	—	—	—	—	5	204	40	144	—	388
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	72	1	6	—	37	—	116	1,863	521	66	17	2,467
VAUDREUIL	25	—	—	—	—	—	25	413	—	—	—	413
VERCHERES	7	—	—	—	—	—	7	160	30,012	18	—	30,190
WOLFE	—	—	—	—	—	12	12	60	—	—	—	60
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	2	—	28	—	30
ONTARIO	4,224	317	662	944	4,243	28	10,418	204,382	48,280	67,193	18,095	337,950
ALGOMA	69	—	46	—	32	—	147	3,272	432	709	3,330	7,743
BRANT	54	—	—	6	70	—	130	2,307	286	1,079	21	3,693
BRUCE	38	7	—	—	—	—	45	981	17	14	—	1,012
COCHRANE	55	2	28	—	39	—	124	2,372	91	93	—	2,556
DUFFERIN	79	—	—	—	—	2	81	1,592	16	259	—	1,867
DUNDAS	6	—	—	—	—	—	6	113	—	7	—	120

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	86	1	1	—	78	—	166	2,523	116	53	—	2,692
ELGIN	17	—	—	—	—	—	17	521	781	271	—	1,573
ESSEX	101	—	—	—	62	1	164	4,168	553	1,918	750	7,389
FRONTENAC	63	3	8	—	53	1	128	2,287	35	133	246	2,701
GLENGARRY	1	—	—	—	—	—	1	25	8	—	—	33
GRENVILLE	22	—	—	—	—	—	22	412	18	—	—	430
GREY	52	14	76	—	—	1	143	2,418	237	486	43	3,184
HALDIMAND	21	—	—	—	—	—	21	469	40	—	15	524
HALIBURTON	9	58	—	—	—	—	67	768	—	9	—	777
HALTON	276	—	24	121	345	1	767	15,429	3,229	598	22	19,278
HASTINGS	77	14	—	20	—	—	111	2,128	213	250	426	3,017
HURON	16	—	—	—	—	—	16	472	129	24	12	637
KENORA	2	—	—	—	—	—	2	92	16	1	223	332
KENT	44	2	—	—	4	—	50	1,149	157	2,311	28	3,645
LAMBTON	69	—	—	4	—	—	73	1,497	44	311	1	1,853
LANARK	24	4	—	—	29	1	58	1,160	308	31	285	1,784
LEEDS	32	12	4	—	—	1	49	1,004	174	154	30	1,362
LENNOX ADDINGTON	41	—	—	—	—	—	41	561	1	1,660	288	2,510
MANITOULIN	5	—	—	—	—	—	5	101	—	—	—	101
MIDDLESEX	108	—	2	10	1	—	121	3,036	1,153	2,194	360	6,743
MUSKOKA	53	61	—	—	—	—	114	2,244	37	46	—	2,327
NIAGARA	239	—	64	—	76	2	381	7,907	847	5,316	663	14,733
NIPISSING	41	3	—	23	—	—	67	1,468	537	147	2,827	4,979
NORFOLK	29	—	—	—	—	—	29	803	334	1,788	—	2,925
NORTHUMBERLAND	74	5	—	—	23	—	102	1,792	3,016	161	743	5,712
ONTARIO	129	8	4	—	140	—	281	5,750	3,763	905	51	10,469
OTTAWA-CARLETON	128	2	4	378	322	2	836	16,107	611	6,979	1,407	25,104
OXFORD	65	—	6	—	55	—	126	2,354	1,762	193	15	4,324
PARRY SOUND	21	26	—	—	10	—	57	778	34	27	—	839
PEEL	272	—	46	200	715	1	1,234	23,122	4,109	4,415	82	31,728
PERTH	59	—	10	—	—	—	69	1,448	137	193	11	1,789
PETERBOROUGH	67	40	14	—	—	—	121	2,311	229	266	14	2,820
PRESCOTT	9	—	—	—	—	—	9	221	5	—	1	227
PRINCE EDWARD	17	—	—	—	—	—	17	427	—	—	37	464
RAINY RIVER	9	—	—	—	—	—	9	179	—	—	—	179
RENFREW	43	5	—	—	—	—	48	987	—	3	—	990
RUSSELL	9	—	—	—	—	4	13	237	—	—	—	237
SIMCOE	432	42	34	—	199	5	712	13,761	2,206	1,836	353	18,156
STORMONT	22	—	—	—	45	—	67	1,038	1,556	81	141	2,816
SUDBURY	47	1	4	—	—	—	52	1,645	359	1,617	—	3,621
THUNDER BAY	92	2	6	—	—	—	100	2,777	1,002	782	84	4,645
TIMISKAMING	14	—	—	—	—	—	14	355	114	71	34	574
TORONTO	242	—	66	140	1,581	4	2,033	35,084	16,294	26,119	4,881	82,378
VICTORIA	50	4	—	—	—	2	56	1,329	131	15	—	1,475
WATERLOO	214	—	52	8	322	—	596	9,259	1,511	1,334	50	12,154
WELLINGTON	109	1	1	—	—	—	111	2,846	288	436	38	3,608
WENTWORTH	72	—	2	—	42	—	116	2,780	829	241	—	3,850
YORK	299	—	160	34	—	—	493	14,516	515	1,657	583	17,271
MANITOBA	605	7	41	—	651	3	1,307	15,920	2,076	2,549	2,179	22,724
DIVISION 1	5	—	—	—	—	—	5	81	—	—	173	254
DIVISION 2	13	—	—	—	—	—	13	263	40	31	65	359
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	80	—	3	—	83
DIVISION 4	4	—	—	—	—	—	4	70	—	—	—	70
DIVISION 5	11	1	—	—	—	—	12	326	60	41	55	482
DIVISION 6	33	—	—	—	—	—	33	644	38	2	—	684
DIVISION 7	47	—	—	—	4	—	51	811	—	61	—	872
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	21	—	1	—	22
DIVISION 9	5	—	—	—	—	—	5	138	—	—	—	138
DIVISION 10	13	—	—	—	—	—	13	231	2	5	—	238
DIVISION 11	—	—	—	—	10	—	10	113	2	2	—	117
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	16	—	—	—	16
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	42	—	—	—	42
DIVISION 15	2	—	—	—	—	—	2	47	70	86	—	203
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	16	—	25	—	41
DIVISION 17	7	—	—	—	—	—	7	166	350	130	—	646
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	1	6	—	—	—	—	7	41	—	—	—	41
DIVISION 20	457	—	41	—	637	3	1,138	12,814	1,514	2,162	1,886	18,376
SASKATCHEWAN	387	—	2	—	64	—	453	8,620	488	9,804	741	19,653
DIVISION 1	3	—	—	—	—	—	3	77	4	4,028	10	4,119
DIVISION 2	9	—	—	—	—	—	9	152	—	—	1	153
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	22	2	—	—	24
DIVISION 4	2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
DIVISION 5	6	—	—	—	34	—	40	511	—	—	15	526
DIVISION 6	93	—	—	—	—	—	93	2,005	81	989	114	3,189

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin
JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITES DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DIVISION 7	18	-	-	-	-	-	18	360	16	120	-	496
DIVISION 8	20	-	-	-	-	-	20	390	-	155	-	545
DIVISION 9	13	-	-	-	-	-	13	304	10	162	156	632
DIVISION 10	9	-	-	-	-	-	9	161	25	4	-	190
DIVISION 11	107	-	-	-	18	-	125	2,179	84	3,257	281	5,801
DIVISION 12	2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
DIVISION 13	2	-	-	-	-	-	2	68	91	14	-	173
DIVISION 14	22	-	2	-	-	-	24	473	82	51	-	606
DIVISION 15	64	-	-	-	12	-	76	1,533	76	372	164	2,145
DIVISION 16	8	-	-	-	-	-	8	169	17	483	-	669
DIVISION 17	4	-	-	-	-	-	4	89	-	169	-	258
DIVISION 18	4	-	-	-	-	-	4	54	-	-	-	54
ALBERTA	1,327	3	77	104	627	-	2,138	38,642	11,845	24,403	4,748	79,638
DIVISION 1	33	-	6	-	34	-	73	1,228	37	1,228	179	2,672
DIVISION 2	53	-	6	-	16	-	75	1,592	123	876	32	2,623
DIVISION 3	10	-	-	-	-	-	10	269	121	8	-	398
DIVISION 4	5	-	-	-	-	-	5	95	-	35	-	130
DIVISION 5	13	-	-	-	12	-	25	376	-	2	-	378
DIVISION 6	455	-	22	10	41	-	528	9,181	751	4,923	2,037	16,892
DIVISION 7	17	-	2	-	-	-	19	400	-	91	-	491
DIVISION 8	54	-	9	-	48	-	111	1,842	23	179	-	2,044
DIVISION 9	3	1	-	-	-	-	4	113	7,420	693	10	8,236
DIVISION 10	25	-	-	-	-	-	25	611	18	511	-	1,140
DIVISION 11	503	-	30	94	203	-	830	16,404	3,113	14,872	2,287	36,676
DIVISION 12	96	-	2	-	88	-	186	2,974	6	254	100	3,334
DIVISION 13	8	2	-	-	-	-	10	202	-	50	-	252
DIVISION 14	22	-	-	-	-	-	22	523	10	91	30	654
DIVISION 15	30	-	-	-	185	-	215	2,832	223	590	73	3,718
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,230	16	128	107	1,053	8	3,542	70,655	5,403	25,919	9,202	111,179
ALBERNI-CLAYOQUOT	15	1	2	-	4	-	22	451	10	11	-	472
BULKLEY-NECHAKO	23	-	-	-	-	-	23	375	-	137	21	533
CAPITAL	147	2	8	-	332	2	491	9,537	377	3,365	134	13,413
CARIBOO	57	5	5	-	-	1	68	1,397	180	84	408	2,069
CENTRAL FRASER VALLEY	165	-	2	-	32	-	199	3,986	346	596	179	5,107
CENTRAL KOOTENAY	11	2	-	-	-	-	13	284	-	16	20	320
CENTRAL OKANAGAN	82	-	6	-	-	-	88	1,622	67	755	528	2,972
COLUMBIA-SHUSWAP	36	-	-	-	24	-	60	1,027	25	10	-	1,062
COMOX-STRATHCONA	42	-	2	-	55	-	99	1,553	20	245	31	1,849
COWICHAN VALLEY	24	-	4	-	-	-	28	641	1	364	13	1,019
DEWDNEY-ALOUETTE	100	-	-	9	-	-	109	2,245	117	110	95	2,567
EAST KOOTENAY	30	3	-	-	4	-	37	851	633	258	245	1,987
FRASER-CHEAM	45	-	-	-	-	-	45	896	191	208	-	1,295
FRASER-FORT GEORGE	113	-	10	-	91	-	214	4,048	936	1,415	410	6,809
GREATER VANCOUVER	984	-	63	-	468	3	1,518	31,712	2,286	11,104	6,669	51,771
KITIMAT-STIKINE	25	-	2	-	-	-	27	594	16	1,276	307	2,193
KOOTENAY BOUNDARY	10	-	-	-	-	-	10	259	-	37	-	296
MOUNT WADDINGTON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANAIMO	55	-	8	-	25	-	88	1,846	-	935	40	2,821
NORTH OKANAGAN	86	3	4	64	3	-	160	2,403	57	250	56	2,766
OCEAN FALLS	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	31	-	4	34	15	-	84	1,398	66	344	6	1,814
PEACE RIVER-LIARD	28	-	2	-	-	-	30	589	5	390	-	984
POWELL RIVER	7	-	-	-	-	-	7	185	32	6	-	223
SKEENA A	2	-	-	-	-	2	4	121	38	2,801	-	2,960
SQUAMISH-LILLOOET	13	-	-	-	-	-	13	377	-	265	-	642
STIKINE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNSHINE COAST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON-NICOLA	99	-	6	-	-	-	105	2,258	-	937	40	3,235
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	-	2	-	78	-	85	2,759	400	736	-	3,895
FRANKLIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEEWATIN DISTRICT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE DISTRICT	5	-	2	-	78	-	85	2,759	400	736	-	3,895

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

AUGUST - 1973 - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	8,214	280	1,200	1,150	12,568	135	23,547	423,319	63,451	201,467	84,102	772,339
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	6,169 2,045	21 259	1,033 167	1,061 89	11,943 625	93 42	20,320 3,227	359,938 63,381	58,466 4,985	188,785 12,682	77,938 6,164	685,127 87,212
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	55	—	18	—	100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	32 23	— —	18 —	— —	10 90	5 —	65 113	1,580 1,225	— 10	337 79	79 —	1,996 1,314
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	4	—	—	—	—	—	4	126	40	2,846	—	3,012
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	4 —	— —	— —	— —	— —	— —	4 —	126 —	40 —	2,846 —	— —	3,012 —
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	346	10	4	—	224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	216 130	1 9	2 2	— —	157 67	11 1	387 209	6,955 3,298	432 460	3,682 65	127 195	11,196 4,018
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	195	1	17	—	268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	92 103	— 1	16 1	— —	240 28	6 —	354 133	6,135 2,280	567 35	4,391 206	949 100	12,042 2,621
QUEBEC	1,796	21	155	37	3,318	52	5,379	74,349	15,697	46,607	26,475	163,128
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,528 268	8 13	135 20	37 —	3,224 94	41 11	4,973 406	67,128 7,221	15,188 509	44,039 2,568	25,823 652	152,178 10,950
ONTARIO	3,665	232	896	1,052	7,459	46	13,350	265,158	39,354	96,738	41,842	443,092
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,596 1,069	11 221	778 118	995 57	7,247 212	21 25	11,648 1,702	228,722 36,436	37,047 2,307	90,307 6,431	39,411 2,431	395,487 47,605
MANITOBA	377	11	10	—	222	6	626	9,960	1,221	15,351	3,854	30,386
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	277 100	— 11	10 —	— —	159 63	3 3	449 177	6,938 3,022	1,168 53	14,710 641	3,514 340	26,330 4,056
SASKATCHEWAN	348	—	25	—	161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	294 54	— —	3 22	— —	119 42	1 2	417 120	7,192 1,865	1,207 264	1,380 342	2,032 466	11,811 2,937
ALBERTA	1,191	5	64	36	564	—	1,860	33,320	3,356	12,275	3,226	52,177
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	897 294	1 4	60 4	4 32	535 29	— —	1,497 363	25,422 7,898	2,009 1,347	9,933 2,342	1,246 1,980	38,610 13,567
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	233	—	11	25	252	5	526	9,740	808	17,160	4,757	32,465
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	233 —	— —	11 —	25 —	252 —	5 —	526 —	9,740 —	808 —	17,160 —	4,757 —	32,465 —
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	4	—	—	—	—	—	4	136	—	8	—	144
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 4	— —	— —	— —	— —	— —	— 4	— 136	— —	— 8	— —	— 144

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doublées	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	10,766	384	1,078	1,402	8,880	145	22,655	415,924	117,379	175,606	65,821	774,730
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	7,696 3,070	28 356	987 91	1,402 -	8,148 732	111 34	18,372 4,283	332,537 83,387	102,640 14,739	152,851 22,755	53,696 12,125	641,724 133,006
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	77	1	26	-	7	6	117	2,701	-	428	2,675	5,804
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	41 36	- 1	26 -	- -	7 -	5 1	79 38	2,103 598	- -	192 236	2,675 -	4,970 834
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	14	-	-	-	-	6	20	349	-	1,437	-	1,786
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	13 1	- -	- -	- -	- -	6 -	19 1	331 18	- -	1,437 -	- -	1,768 18
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	317	11	12	25	215	7	587	9,594	579	2,930	688	13,791
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	195 122	7 4	12 -	25 -	173 42	5 2	417 170	7,011 2,583	455 124	2,630 300	113 575	10,209 3,582
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	246	2	17	-	280	16	561	8,083	1,185	3,177	666	13,111
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	136 110	- 2	15 2	- -	170 110	16 -	337 224	5,437 2,646	1,109 76	2,593 584	666 -	9,805 3,306
QUEBEC	1,334	27	111	222	1,662	71	3,427	54,219	47,123	37,030	26,827	165,199
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,052 282	4 23	101 10	222 -	1,594 68	56 15	3,029 398	47,761 6,458	46,705 418	34,059 2,971	20,642 6,185	149,167 16,032
ONTARIO	4,224	317	662	944	4,243	28	10,418	204,382	48,280	67,193	18,095	337,950
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,866 1,358	15 302	619 43	944 -	4,045 198	13 15	8,502 1,916	164,706 39,676	44,192 4,088	60,932 6,261	14,489 3,606	284,319 53,631
MANITOBA	605	7	41	-	651	3	1,307	15,920	2,076	2,549	2,179	22,724
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	524 81	- 7	41 -	- -	641 10	3 -	1,209 98	14,062 1,858	1,552 524	2,234 315	1,686 293	19,734 2,990
SASKATCHEWAN	387	-	2	-	64	-	453	8,620	488	9,804	741	19,653
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	304 83	- -	- 2	- -	30 34	- -	334 119	6,530 2,090	283 205	5,348 4,456	581 160	12,742 6,911
ALBERTA	1,327	3	77	104	627	-	2,138	38,642	11,845	24,403	4,748	79,638
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	928 399	- 3	70 7	104 -	500 127	- -	1,602 536	28,355 10,287	4,001 7,844	20,923 3,480	4,191 557	57,470 22,168
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	2,230	16	128	107	1,053	8	3,542	70,655	5,403	25,919	9,202	111,179
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,637 593	2 14	103 25	107 -	988 65	7 1	2,844 698	56,241 14,414	4,343 1,060	22,503 3,416	8,453 749	91,540 19,639
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	5	-	2	-	78	-	85	2,759	400	736	-	3,895
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 5	- -	- 2	- -	- 78	- -	- 85	- 2,759	- 400	- 736	- -	- 3,895

TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 AUGUST - 1973 - AOÛT

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	505	2,886	4,961	6,248	88,779	177,934	20,426	5,691	18,857	22,725	-	8	349,020
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	10	40	892	602	15,697	39,354	1,221	1,471	3,356	808	-	-	63,451
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	9	40	525	493	14,401	35,283	1,059	957	2,576	745	-	-	56,088
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	367	83	703	1,283	149	104	429	15	-	-	3,133
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	1	-	-	19	415	2,321	3	408	333	33	-	-	3,533
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	-	-	-	7	178	467	10	2	18	15	-	-	697
COMMERCIAL COMMERCIALES	416	2,846	3,747	4,597	46,607	96,738	15,351	1,722	12,275	17,160	-	8	201,467
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	7	2,751	414	768	15,365	21,746	1,917	335	2,017	1,997	-	-	47,317
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	350	-	2,698	243	5,197	9,545	3,528	390	2,500	1,926	-	8	26,385
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	12	-	128	383	2,116	1,664	210	382	597	138	-	-	5,630
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	-	-	170	999	18,307	40,312	8,584	381	3,807	12,040	-	-	84,600
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	-	-	96	140	1,539	3,906	354	122	741	826	-	-	7,724
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	15	95	171	1,988	3,264	17,537	628	6	2,106	132	-	-	25,942
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	-	-	65	69	5	21	28	-	-	-	188
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	-	-	-	-	48	490	18	25	200	7	-	-	788
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	32	-	70	76	706	1,469	107	60	279	94	-	-	2,893
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	79	-	322	1,049	26,475	41,842	3,854	2,498	3,226	4,757	-	-	84,102
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	73	-	235	161	19,259	16,102	1,306	1,052	498	570	-	-	39,256
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	25	773	2,627	17,926	970	250	1,533	-	-	-	24,104
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	-	-	1,382	4,608	1,383	1,011	78	1,680	-	-	10,142
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	43	100	120	1,507	180	16	257	1,155	-	-	3,378
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	-	-	3,013	1,530	-	154	847	1,343	-	-	6,887
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMÉLIORATIONS ETC.	6	-	19	15	74	169	15	15	13	9	-	-	335

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — I. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	3,103	1,437	4,197	5,028	110,980	133,568	6,804	11,033	40,996	40,524	—	1,136	358,806
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	—	—	579	1,185	47,123	48,280	2,076	488	11,845	5,403	—	400	117,379
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	—	—	117	381	43,890	41,155	1,956	256	11,426	3,683	—	—	102,864
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	—	—	445	780	2,811	3,728	33	50	82	816	—	400	9,145
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	—	—	11	15	283	2,728	72	169	319	657	—	—	4,254
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	—	—	6	9	139	669	15	13	18	247	—	—	1,116
COMMERCIAL COMMERCIALES	428	1,437	2,930	3,177	37,030	67,193	2,549	9,804	24,403	25,919	—	736	175,606
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	131	37	1,186	73	23,286	21,413	984	4,877	7,427	7,304	—	106	66,824
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	35	—	1,369	680	6,139	8,832	297	359	4,010	5,553	—	27	27,301
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	158	150	65	660	1,594	1,879	137	364	322	829	—	—	6,158
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	33	1,209	161	1,137	2,025	27,128	174	1,048	2,877	6,234	—	600	42,626
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	—	19	—	—	1,702	2,105	23	141	1,164	3,036	—	—	8,190
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	30	13	58	553	1,804	3,126	836	2,967	8,178	2,039	—	—	19,604
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	—	—	—	—	21	60	12	—	40	102	—	—	235
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	5	—	39	20	51	1,228	—	—	158	176	—	—	1,677
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	36	9	52	54	408	1,422	86	48	227	646	—	3	2,991
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	2,675	—	688	666	26,827	18,095	2,179	741	4,748	9,202	—	—	65,821
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	2,655	—	17	516	13,521	10,025	1,816	367	2,375	2,638	—	—	33,930
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	—	—	198	143	486	128	16	6	—	1,501	—	—	2,478
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	—	—	413	—	20	1,292	203	—	1,316	3,016	—	—	6,260
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	14	—	20	—	137	1,815	115	185	614	491	—	—	3,391
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	—	—	25	6	12,546	4,704	—	166	381	1,427	—	—	19,255
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	6	—	15	1	117	131	29	17	62	129	—	—	507

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

AUGUST - 1973 - AOÛT

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,107	63,451	2,766	201,467	475	84,102	4,348	349,020
10000+	—	—	2	23,000	—	—	2	23,000
5000-9999	—	—	3	24,095	4	27,277	7	51,372
3000-4999	—	—	9	33,191	2	8,730	11	41,921
1000-2999	10	15,162	23	37,195	14	19,865	47	72,222
0500-0999	15	9,836	24	16,608	18	11,893	57	38,337
0250-0499	39	13,300	50	17,004	17	5,976	106	36,280
0100-0249	85	12,854	135	19,555	33	4,853	253	37,262
0050-0099	80	5,416	176	11,741	29	1,971	285	19,128
0005-0049	354	5,700	866	16,057	181	3,197	1,401	24,954
0001-0005	524	1,183	1,478	3,021	177	340	2,179	4,544
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	3	10	36	416	8	79	47	505
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	1	300	—	—	1	300
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	1	50	—	—	1	50
0005-0049	1	7	3	34	2	73	6	114
0001-0005	2	3	31	32	6	6	39	41
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	40	2	2,846	—	—	3	2,886
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	2,751	—	—	1	2,751
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	1	95	—	—	1	95
0005-0049	1	40	—	—	—	—	1	40
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELE-ECOSSE	8	892	94	3,747	16	322	118	4,961
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	850	—	—	1	850
0250-0499	1	450	3	1,125	—	—	4	1,575
0100-0249	1	202	4	636	1	170	6	1,008
0050-0099	3	208	8	544	—	—	11	752
0005-0049	2	29	25	517	9	133	36	679
0001-0005	1	3	53	75	6	19	60	97
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	17	602	58	4,597	16	1,049	91	6,248
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,700	—	—	1	1,700
0500-0999	—	—	2	1,618	1	560	3	2,178
0250-0499	1	250	—	—	—	—	1	250
0100-0249	—	—	3	460	3	338	6	798
0050-0099	2	130	6	398	1	75	9	603
0005-0049	11	215	13	340	4	61	28	616
0001-0005	3	7	33	81	7	15	43	103

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

AUGUST - 1973 - AOÛT

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	207	15,697	717	46,607	97	26,475	1,021	88,779
10000+	—	—	1	10,000	—	—	1	10,000
5000-9999	—	—	—	—	1	6,500	1	6,500
3000-4999	—	—	2	6,000	2	8,730	4	14,730
1000-2999	4	6,025	7	11,784	4	7,128	15	24,937
0500-0999	3	2,150	4	3,085	1	537	8	5,772
0250-0499	7	2,081	10	3,682	3	1,226	20	6,989
0100-0249	21	3,041	33	4,746	9	1,261	63	9,048
0050-0099	18	1,228	43	2,743	6	376	67	4,347
0005-0049	52	917	209	3,814	30	643	291	5,374
0001-0005	102	255	408	753	41	74	551	1,082
ONTARIO	752	39,354	1,228	96,738	244	41,842	2,224	177,934
10000+	—	—	1	13,000	—	—	1	13,000
5000-9999	—	—	2	16,300	3	20,777	5	37,077
3000-4999	—	—	5	18,591	—	—	5	18,591
1000-2999	6	9,137	9	14,284	6	7,698	21	31,119
0500-0999	10	6,346	8	5,727	8	5,250	26	17,323
0250-0499	25	8,729	24	7,936	9	3,324	58	19,989
0100-0249	51	7,864	54	7,851	13	2,130	118	17,845
0050-0099	43	2,948	67	4,580	13	863	123	8,391
0005-0049	235	3,477	385	6,958	101	1,628	721	12,063
0001-0005	382	853	673	1,511	91	172	1,146	2,536
MANITOBA	22	1,221	123	15,351	14	3,854	159	20,426
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	7,795	—	—	1	7,795
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	2,550	—	—	2	2,550
0500-0999	1	740	1	501	4	3,218	6	4,459
0250-0499	—	—	4	1,372	1	340	5	1,712
0100-0249	1	190	10	1,420	1	120	12	1,730
0050-0099	—	—	14	890	1	60	15	950
0005-0049	14	278	41	699	3	101	58	1,078
0001-0005	6	13	50	124	4	15	60	152
SASKATCHEWAN	22	1,471	71	1,722	24	2,498	117	5,691
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	2	1,213	2	1,213
0250-0499	2	690	—	—	2	566	4	1,256
0100-0249	3	409	2	305	3	335	8	1,049
0050-0099	3	192	8	575	2	181	13	948
0005-0049	11	177	37	782	9	188	57	1,147
0001-0005	3	3	24	60	6	15	33	78
ALBERTA	58	3,356	297	12,275	36	3,226	391	18,857
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	2,326	1	1,533	3	3,859
0500-0999	1	600	4	2,377	1	615	6	3,592
0250-0499	3	1,100	4	1,474	—	—	7	2,574
0100-0249	5	573	19	2,591	2	374	26	3,538
0050-0099	9	560	19	1,265	6	416	34	2,241
0005-0049	23	492	98	1,951	16	273	137	2,716
0001-0005	17	31	151	291	10	15	178	337

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

AUGUST - 1973 - AOÛT

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	17	808	139	17,160	20	4,757	176	22,725
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	2	8,600	-	-	2	8,600
1000-2999	-	-	1	1,800	3	3,506	4	5,306
0500-0999	-	-	4	2,450	1	500	5	2,950
0250-0499	-	-	4	1,115	2	520	6	1,635
0100-0249	3	575	10	1,546	1	125	14	2,246
0050-0099	2	150	9	601	-	-	11	751
0005-0049	4	68	54	954	7	97	65	1,119
0001-0005	8	15	55	94	6	9	69	118
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	-	-	1	8	-	-	1	8
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	1	8	-	-	1	8
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
			value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars					
CANADA	1,377	17,379	2,997	175,606	592	65,821	4,966	358,806
10000+	1	30,000	-	-	1	11,720	2	41,720
5000-9999	1	7,420	3	22,500	1	5,284	5	35,204
3000-4999	4	12,862	5	18,544	2	6,330	11	37,736
1000-2999	7	11,276	23	37,846	8	14,916	38	64,038
0500-0999	21	14,803	28	17,909	10	7,240	59	39,952
0250-0499	52	17,644	63	21,767	20	6,700	135	46,111
0100-0249	67	9,692	173	25,388	45	7,390	285	42,470
0050-0099	86	5,749	186	12,685	34	2,425	306	20,859
0005-0049	387	6,264	886	15,800	162	3,288	1,435	25,352
0001-0005	751	1,669	1,630	3,167	309	528	2,690	5,364
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	-	33	428	7	2,675	40	3,103
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	2,615	1	2,615
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	100	-	-	1	100
0050-0099	-	-	1	50	-	-	1	50
0005-0049	-	-	12	231	2	54	14	285
0001-0005	-	-	19	47	4	6	23	53
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	-	9	1,437	-	-	9	1,437
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,209	-	-	1	1,209
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	150	-	-	1	150
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	4	69	-	-	4	69
0001-0005	-	-	3	9	-	-	3	9
NOVA SCOTIA NOUVELE-ECOSSE	10	579	68	2,930	12	688	90	4,197
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	1	305	5	2,009	1	405	7	2,719
0100-0249	1	140	2	290	1	170	4	600
0050-0099	1	70	3	224	-	-	4	294
0005-0049	3	56	21	350	6	98	30	504
0001-0005	4	8	37	57	4	15	45	80
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	13	1,185	64	3,177	7	666	84	5,028
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	1	730	-	-	-	-	1	730
0250-0499	1	300	6	2,134	1	319	8	2,753
0100-0249	-	-	2	255	2	293	4	548
0050-0099	1	50	5	378	-	-	6	428
0005-0049	5	96	18	352	3	53	26	501
0001-0005	5	9	33	58	1	1	39	68

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	195	47,123	490	37,030	153	26,827	838	110,980
10000+	1	30,000	—	—	1	11,720	2	41,720
5000-9999	—	—	1	9,000	1	5,284	2	14,284
3000-4999	1	3,800	2	7,643	1	3,000	4	14,443
1000-2999	1	1,750	4	6,800	1	1,578	6	10,128
0500-0999	3	2,240	6	3,680	3	2,250	12	8,170
0250-0499	15	4,918	9	2,871	4	1,426	28	9,215
0100-0249	12	1,768	15	1,972	4	583	31	4,323
0050-0099	24	1,548	28	1,794	5	356	57	3,698
0005-0049	52	929	157	2,837	22	509	231	4,275
0001-0005	86	170	268	433	111	121	465	724
ONTARIO	787	48,280	1,243	67,193	193	18,095	2,223	133,568
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	8,000	—	—	1	8,000
3000-4999	3	9,062	2	6,901	1	3,330	6	19,293
1000-2999	6	9,526	10	15,659	2	3,939	18	29,124
0500-0999	11	8,023	11	6,787	4	2,617	26	17,427
0250-0499	28	9,672	23	7,760	7	2,227	58	19,659
0100-0249	34	5,150	68	9,878	21	3,625	123	18,653
0050-0099	33	2,247	65	4,432	11	764	109	7,443
0005-0049	227	3,492	365	6,284	73	1,450	665	11,226
0001-0005	445	1,108	698	1,492	74	143	1,217	2,743
MANITOBA	24	2,076	91	2,549	32	2,179	147	6,804
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,306	1	1,306
0500-0999	2	1,256	1	506	—	—	3	1,762
0250-0499	1	350	1	290	1	433	3	1,073
0100-0249	1	150	6	782	1	173	8	1,105
0050-0099	2	130	5	324	3	165	10	619
0005-0049	9	170	36	554	5	73	50	797
0001-0005	9	20	42	93	21	29	72	142
SASKATCHEWAN	20	488	67	9,804	21	741	108	11,033
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	4,000	—	—	1	4,000
1000-2999	—	—	1	2,668	—	—	1	2,668
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	3	923	—	—	3	923
0100-0249	—	—	10	1,379	3	427	13	1,806
0050-0099	5	361	3	230	2	122	10	713
0005-0049	8	113	28	551	8	175	44	839
0001-0005	7	14	21	53	8	17	36	84
ALBERTA	62	11,845	303	24,403	55	4,748	420	40,996
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	1	7,420	1	5,500	—	—	2	12,920
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	3	3,774	—	—	3	3,774
0500-0999	3	1,974	6	4,436	3	2,373	12	8,783
0250-0499	2	779	6	2,072	3	989	11	3,840
0100-0249	7	927	31	4,857	5	821	43	6,605
0050-0099	6	365	26	1,807	3	261	35	2,433
0005-0049	21	340	92	1,725	12	237	125	2,302
0001-0005	22	40	138	232	29	67	189	339

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	265	5,403	622	25,919	112	9,202	999	40,524
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	4	7,736	3	5,478	7	13,214
0500-0999	1	580	3	1,900	—	—	4	2,480
0250-0499	3	920	10	3,708	3	901	16	5,529
0100-0249	12	1,557	37	5,725	8	1,298	57	8,580
0050-0099	14	978	49	3,380	10	757	73	5,115
0005-0049	62	1,068	150	2,780	31	639	243	4,487
0001-0005	173	300	369	690	57	129	599	1,119
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	400	7	736	—	—	8	1,136
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	600	—	—	1	600
0250-0499	1	400	—	—	—	—	1	400
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	1	66	—	—	1	66
0005-0049	—	—	3	67	—	—	3	67
0001-0005	—	—	2	3	—	—	2	3

TABLE 13. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
AUGUST - 1973 - AOÛT

Province	Singles — Simple		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	8,214	—	280	—	1,200	—	1,150	—	12,568	—	135	—	505	5,295	5,438	423,319
	—	177,581	—	2,635	—	21,124	—	19,334	—	173,286	—	505	—	—	18,121	—
NFLD T.-N.	55	—	—	—	18	—	—	—	100	—	5	—	—	—	—	—
	—	1,148	—	—	—	283	—	—	—	1,040	—	22	—	—	308	2,805
P.E.I. I.-P.-E.	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	97	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	27	126
N.S. N.-E.	346	—	10	—	4	—	—	—	224	—	12	—	32	5	96	10,253
	—	6,236	—	37	—	51	—	—	—	3,128	—	32	—	—	668	—
N.B.	195	—	1	—	17	—	—	—	268	—	6	—	—	4	59	8,415
	—	3,671	—	7	—	238	—	—	—	3,945	—	21	—	—	470	—
QUE.	1,796	—	21	—	155	—	37	—	3,318	—	52	—	—	—	—	—
	—	33,514	—	88	—	2,135	—	395	—	32,035	—	200	727	667	4,588	74,349
ONT.	3,665	—	232	—	896	—	1,052	—	7,459	—	46	—	190	4,226	2,310	265,158
	—	90,624	—	2,409	—	16,994	—	17,785	—	121,136	—	190	—	—	9,484	—
MAN.	377	—	11	—	10	—	—	—	222	—	6	—	23	88	344	9,960
	—	6,764	—	52	—	133	—	—	—	2,053	—	23	—	—	503	—
SASK.	348	—	—	—	25	—	—	—	161	—	3	—	10	81	337	9,057
	—	6,422	—	—	—	277	—	—	—	1,620	—	10	—	—	310	—
ALTA.	1,191	—	5	—	64	—	36	—	564	—	—	—	—	59	1,532	33,320
	—	23,979	—	42	—	840	—	634	—	5,134	—	—	—	—	1,100	—
B.C. C.-B.	233	—	—	—	11	—	25	—	252	—	5	—	7	105	70	9,740
	—	5,016	—	—	—	173	—	520	—	3,195	—	7	—	—	654	—
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. T.-N.-O.	4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	110	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	17	9	136

TABLE 14. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

Province	Singles — Simple		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	10,766	—	384	—	1,078	—	1,402	—	8,880	—	145	—	556	5,633	5,136	415,924
	—	231,990	—	3,546	—	17,576	—	23,940	—	106,350	—	556	—	—	21,197	—
NFLD T.-N.	77	—	1	—	26	—	—	—	7	—	6	—	23	—	2	—
	—	1,839	—	1	—	456	—	—	—	60	—	23	—	—	320	2,701
P.E.I. I.-P.-E.	14	—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	30	—	1	—
	—	280	—	—	—	—	—	—	—	—	—	30	—	—	38	349
N.S. N.-E.	317	—	11	—	12	—	25	—	215	—	7	—	25	11	74	9,594
	—	5,842	—	58	—	177	—	375	—	2,527	—	25	—	—	505	—
N.B.	246	—	2	—	17	—	—	—	280	—	16	—	42	9	48	8,083
	—	4,984	—	8	—	229	—	—	—	2,214	—	42	—	—	549	—
QUE.	1,334	—	27	—	111	—	222	—	1,662	—	71	—	281	909	540	54,219
	—	24,987	—	78	—	1,327	—	4,829	—	17,672	—	281	—	—	3,596	—
ONT.	4,224	—	317	—	662	—	944	—	4,243	—	28	—	105	4,095	2,133	204,382
	—	101,305	—	3,113	—	11,444	—	16,146	—	55,639	—	105	—	—	10,402	—
MAN.	605	—	7	—	41	—	—	—	651	—	3	—	12	58	304	15,920
	—	9,950	—	22	—	466	—	—	—	4,580	—	12	—	—	528	—
SASK.	387	—	—	—	2	—	—	—	64	—	—	—	—	35	316	8,620
	—	7,296	—	—	—	25	—	—	—	714	—	—	—	—	234	—
ALTA.	1,327	—	3	—	77	—	104	—	627	—	—	—	—	46	1,130	38,642
	—	27,122	—	25	—	1,053	—	1,319	—	6,995	—	—	—	—	952	—
B.C. C.-B.	2,230	—	16	—	128	—	107	—	1,053	—	8	—	38	470	584	70,655
	—	48,184	—	241	—	2,339	—	1,271	—	13,771	—	38	—	—	3,757	—
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. T.-N.-O.	5	—	—	—	2	—	—	—	78	—	—	—	—	—	4	—
	—	201	—	—	—	60	—	—	—	2,178	—	—	—	—	316	2,759

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
 AUGUST - 1973 - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TOURAINE T-V	24	—	—	—	—	—	24	603	11	85	15	714
KITCHENER	185	—	54	—	73	—	312	5,846	349	1,559	535	8,289
* CAMBRIDGE C (1)	87	—	6	—	—	—	93	2,028	1	179	350	2,558
* DUMFRIES NORTH TWP (2)	1	—	—	—	—	—	1	40	37	19	35	131
* KITCHENER C (3)	88	—	40	—	73	—	201	3,333	80	1,326	150	4,889
* WATERLOO C	9	—	8	—	—	—	17	445	231	35	—	711
* WOOLWICH TWP												
LONDON	33	—	—	—	—	—	33	854	462	253	—	1,569
* DORCHESTER NORTH TWP	6	—	—	—	—	—	6	186	—	—	—	186
* LONDON C	6	—	—	—	—	—	6	161	325	17	—	503
* LONDON TWP												
* MISSOURI WEST TWP	2	—	—	—	—	—	2	42	31	—	—	73
* ST THOMAS C	13	—	—	—	—	—	13	235	59	65	—	359
* SOUTHWOLD TWP	—	—	—	—	—	—	—	22	21	—	—	43
* WESTMINSTER TWP	—	—	—	—	—	—	—	23	10	123	—	156
* YARMOUTH TWP	6	—	—	—	—	—	6	185	16	48	—	249
MONTREAL	722	2	54	29	2,297	20	3,124	38,465	10,745	31,266	11,225	91,701
* ANJOU T-V	—	—	—	—	6	—	6	80	1,371	41	—	1,492
* BAIE-D'URFE T-V	8	—	—	—	—	—	8	248	—	—	—	248
* BEACONSFIELD C	33	—	—	—	—	—	33	852	—	—	—	852
* BEAUHARNOIS C	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
* BELOEIL T-V	13	—	—	—	—	—	13	210	—	—	—	210
* BLAINVILLE T-V												
* BOIS-DES-FILION T-V	5	—	—	—	—	—	5	112	—	—	—	112
* BOUCHERVILLE T-V	21	—	—	—	—	—	21	398	158	—	—	556
* BROSSARD T-V	—	—	—	—	—	—	—	11	—	33	—	44
* CANDIAC T-V												
* CHAMBLY C	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* CHARLEMAGNE T-V	7	—	—	—	—	—	7	141	—	—	—	141
* CHATEAUGUAY T-V	3	—	—	—	—	—	3	60	29	10	—	99
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	7	—	—	—	—	—	7	192	—	577	—	769
* COTE-ST-LUC C	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
* DELSON T-V												
* DEUX-MONTAGNES C	48	—	—	—	—	—	48	962	—	—	—	962
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	—	2	—	14
* DORION T-V	3	—	—	—	—	—	3	1,111	340	30	—	1,481
* DORVAL C	6	—	—	—	126	—	6	101	—	3,120	—	3,221
* GREENFIELD PARK T-V	8	—	—	—	—	—	8	332	—	—	—	332
* HAMPSTEAD T-V	4	—	1	—	—	—	5	104	—	—	—	104
* HUDSON T-V	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
* ILE-DORVAL T-V												
* ILE-PERROT T-V	52	—	—	—	—	—	52	1,116	—	124	—	1,240
* KIRKLAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	69	—	60	52	181
* LACHENAIE M	—	—	—	—	—	—	—	36	3	18	—	57
* LACHINE C	—	—	—	—	—	—	—	41	—	—	—	41
* LA PRAIRIE T-V	50	—	10	—	—	4	64	864	17	760	—	1,641
* LA SALLE C	3	—	—	—	—	—	3	85	160	5	—	250
* L'ASSOMPTION P	2	—	—	—	—	—	2	32	—	—	1	33
* L'ASSOMPTION T-V	39	—	—	—	64	5	108	1,639	1,924	2,163	—	5,726
* LAVAL VILLE DE C	1	2	—	—	—	—	3	29	—	25	—	54
* LEMOYNE T-V												
* L'EPIPHANIE P	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
* L'EPIPHANIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LERY T-V	9	—	—	—	278	1	288	2,755	140	272	50	3,217
* LONGUEUIL C	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
* LORRAINE T-V												
* MAPLE GROVE T-V	1	—	—	—	6	—	7	85	—	—	—	85
* MARIEVILLE T-V	43	—	—	—	—	—	43	692	132	4	—	828
* MASCOUCHE T-V	8	—	—	—	—	—	8	154	—	—	—	154
* MCMASTERVILLE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
* MELOCHEVILLE V-VL	8	—	12	—	655	10	685	8,326	1,734	21,027	7,867	38,954
* MONTREAL C	—	—	—	—	—	—	—	6	87	—	—	93
* MONTREAL-EST T-V	5	—	12	—	384	—	401	3,909	91	9	—	4,009
* MONTREAL-NORD C	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
* MONTREAL-OUEST T-V	—	—	—	—	—	—	—	90	4	2	33	129
* MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes Galt C., Hespeler T-V., and Preston T-V. - Comprend Galt C., Hespeler T-V. et Preston T-V. 1/1/73.

(2) Includes Ayr V-VL. - Comprend Ayr V-VL. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VL. - Comprend Bridgeport V-VL. 1/1/73.

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* MONT-ST-HILAIRE T-V		5	-	-	-	-	-	5	140	-	43	-	183
* NOTRE-DAME M	L												
* NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	L												
* OTTERBURN PARK T-V		10	-	-	-	-	-	10	249	-	5	-	254
* OUTREMONT C		-	-	-	-	-	-	-	27	4	18	485	534
* PIERREFONDS C		1	-	-	29	-	-	30	368	-	84	-	452
* PINCOURT T-V		13	-	-	-	-	-	13	237	-	-	-	237
* POINTE-AUX-TREMBLES C		2	-	2	-	-	-	4	104	-	107	-	211
* POINTE-CLAIRE C		5	-	-	-	-	-	5	218	470	1,614	543	2,845
* POINTE-DU-MOULIN T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* REPENTIGNY T-V		53	-	-	-	60	-	113	1,359	40	-	-	1,399
* RICHELIEU T-V	L												
* ROSEMERE T-V		7	-	-	-	-	-	7	156	-	-	-	156
* ROXBORO T-V		2	-	-	-	-	-	2	67	-	1	-	68
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		12	-	-	-	-	-	12	287	147	-	-	434
* STE-CATHERINE-D'ALEX P		1	-	-	-	-	-	1	18	-	30	-	48
* ST-CONSTANT P		5	-	-	-	9	-	14	173	-	-	-	173
* ST-EUSTACHE T-V		7	-	-	-	12	-	19	323	16	48	-	387
* STE-GENEVIEVE T-V	L												
* ST-HUBERT T-V		69	-	5	-	30	-	104	1,326	111	158	40	1,635
* STE-JULIE P	L												
* ST-LAMBERT C		1	-	-	-	-	-	1	64	-	-	3	67
* ST-LAURENT C	L												
* ST-LEONARD C		1	-	12	-	334	-	347	3,015	3,725	47	-	6,787
* ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		90	-	-	-	-	-	90	1,531	12	80	-	1,623
* ST-MATHIAS P	L												
* ST-PAUL-L'ERMITTE M		8	-	-	-	-	-	8	101	-	-	-	101
* ST-PIERRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	450	-	452
* ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P		-	-	-	-	-	-	-	15	-	6	-	21
* STE-THERESE C		15	-	-	-	-	-	15	367	-	18	25	410
* STE-THERESE-OUEST T-V	L												
* SENNEVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TERRASSE-VAUDREUIL M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TERREBONNE T-V		3	-	-	-	-	-	3	77	-	110	-	187
* VARENNES C		14	-	-	-	-	-	14	181	30	38	-	249
* VERDUN C		-	-	-	-	251	-	251	1,813	-	89	2,123	4,025
* WESTMOUNT C		-	-	-	-	82	-	82	1,184	-	38	3	1,225
OTTAWA		125	-	33	243	1,956	-	2,357	30,084	876	5,205	1,077	37,242
* CUMBERLAND TWP		13	-	2	-	-	-	15	354	-	-	-	354
* GLUCESTER TWP		9	-	10	86	-	-	105	2,337	3	121	-	2,461
* GOULBOURN TWP		3	-	16	-	-	-	19	295	-	6	-	301
* MARCH TWP		28	-	-	-	-	-	28	815	-	-	-	815
* NEPEAN TWP		16	-	2	7	-	-	25	1,013	-	1,108	365	2,486
* OTTAWA C		9	-	2	150	1,956	-	2,117	24,145	869	3,854	712	29,580
* RICHMOND V-VL		21	-	-	-	-	-	21	426	-	-	-	426
* ROCKCLIFFE PARK V-VL		1	-	-	-	-	-	1	55	-	-	-	55
* STITTSVILLE V-VL		25	-	-	-	-	-	25	575	-	100	-	675
* VANIER C		-	-	1	-	-	-	1	69	4	16	-	89
QUEBEC		183	2	37	-	43	4	269	5,818	896	2,237	5,058	14,009
* BEAUPORT VILLE DE C		5	-	-	-	-	-	5	137	-	4	-	141
* BOISCHATEL V-VL		4	1	-	-	-	-	5	96	-	-	-	96
* CHARLESBOURG C		19	-	-	-	-	-	19	549	-	32	16	597
* CHARNY T-V		5	-	16	-	7	-	28	446	-	-	-	446
* COURVILLE T-V	L												
* GIFFARD C		4	-	1	-	-	-	5	106	-	-	-	106
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V		16	-	-	-	-	-	16	307	75	-	-	382
* L'ANGE-GARDIEN M	L												
* LAUZON C		8	-	-	-	-	1	9	231	9	-	-	240
* LEVIS C		3	-	-	-	32	1	36	414	-	437	-	851
* LORETTEVILLE C		11	-	-	-	-	-	11	270	-	273	4,974	5,517
* MONTMORENCY T-V		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V		20	-	-	-	-	-	20	445	-	8	30	483
* ORSAINVILLE T-V		10	-	-	-	-	-	10	265	-	-	-	265
* QUEBEC VILLE DE C		25	-	-	-	-	2	27	736	715	1,027	25	2,503
* ST-DAVID T-V		4	-	-	-	4	-	8	145	25	51	-	221
* ST-EMILE V-VL	L												
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		26	-	10	-	-	-	36	904	-	-	-	904
* STE-FDY C		15	-	6	-	-	-	21	556	12	387	-	955
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	L												

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* ST-NICOLAS T-V	L												
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
* STE-THERESE-DE-LISIEUX M		7	1	—	—	—	—	8	118	—	—	—	118
* SILLERY C	L												
* VAL-ST-MICHEL T-V	L												
* VANIER T-V		1	—	4	—	—	—	5	86	60	18	13	177
* VILLENEUVE T-V	L												
REGINA		86	—	—	—	—	—	86	1,965	885	295	1,145	4,290
ST CATHARINES-NIAGARA		259	—	71	—	—	—	330	7,205	251	1,464	85	9,005
* FORT ERIE T-V		5	—	1	—	—	—	6	234	—	29	—	263
* NIAGARA FALLS C		58	—	14	—	—	—	72	1,563	35	413	34	2,045
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		13	—	—	—	—	—	13	415	66	81	—	562
* PELHAM T-V		9	—	—	—	—	—	9	296	61	1	—	358
* PORT COLBORNE C	L	145	—	56	—	—	—	201	3,917	65	453	51	4,486
* ST CATHARINES C		2	—	—	—	—	—	2	119	16	52	—	187
* THOROLD T-V		27	—	—	—	—	—	27	661	8	435	—	1,104
* WELLAND C													
SAINT JOHN		19	—	9	—	6	2	36	823	379	3,249	13	4,464
* ROTHESAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
* SAINT JOHN C		19	—	9	—	6	2	36	815	379	3,249	13	4,456
ST JOHNS		14	—	16	—	10	5	45	1,133	—	322	40	1,495
SASKATOON		113	—	—	—	63	—	176	2,658	64	774	178	3,674
SUDBURY (4)		39	1	—	—	—	—	40	1,260	—	533	15	1,808
* CAPREOL T-V	}												
* NICKEL CENTRE T-V													
* RAYSIDE-BALFOUR T-V													
* SUDBURY C		39	1	—	—	—	—	40	1,260	—	533	15	1,808
* VALLEY EAST T													
THUNDER BAY		66	—	6	—	43	—	115	2,475	145	267	382	3,269
TORONTO		793	—	441	359	4,579	4	6,176	133,911	28,014	66,582	18,789	247,296
* ACTON T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	47	—	8	—	55
* AJAX T-V		—	—	—	—	—	—	—	25	241	100	—	366
* ALBION TWP		23	—	—	—	—	—	23	843	—	—	—	843
* AURORA T-V		—	—	—	—	—	—	—	40	—	9	—	49
* BOLTON V-VL													
* BRAMPTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	146	276	61	15	498
* CHINGUACOUSY TWP		34	—	20	—	—	—	54	1,355	386	5	18	1,764
* ESQUESING TWP		12	—	—	—	—	—	12	431	—	10	—	441
* ETOBICOKE BOROUGH		19	—	—	—	1,425	—	1,444	32,759	1,770	5,058	1,652	41,239
* GEORGETOWN T-V		7	—	—	32	—	—	39	600	100	1	—	701
* KING TWP		14	—	—	—	—	—	14	844	9	19	25	897
* MARKHAM T-V		50	—	—	50	213	—	313	10,051	992	234	394	11,671
* MILTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	43	30	—	—	73
* MISSISSAUGA T-V		160	—	264	210	277	—	911	18,603	7,260	2,505	43	28,411
* NEWMARKET T-V		152	—	—	—	95	—	247	4,299	—	274	1	4,574
* OAKVILLE T-V		144	—	—	—	—	1	145	4,198	448	106	—	4,752

(4) Data now reported by Regional Municipality of Sudbury. — Données fournies par la municipalité régionale de Sudbury.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin
AUGUST - 1973 - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* PICKERING TWP	20	—	—	—	—	—	20	605	1,197	236	370	2,408
* PICKERING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	238	—	238	4,316	—	—	—	4,316
* RICHMOND HILL T-V	9	—	—	—	—	—	9	423	—	7,467	—	7,890
* SCARBOROUGH BOROUGH	47	—	75	15	1,292	2	1,431	26,488	3,090	2,364	869	32,811
* STREETSVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	15	—	41	—	56
* TORONTO C	4	—	22	—	6	1	33	2,432	1,825	39,977	4,643	48,877
* VAUGHAN T-V	5	—	—	52	—	—	57	1,292	650	42	—	1,984
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	39	—	—	—	—	—	39	984	5	4	2	995
* YORK BOROUGH	3	—	2	—	1,028	—	1,033	18,161	535	464	8,846	28,006
* YORK EAST BOROUGH	2	—	—	—	—	—	2	85	705	9	—	799
* YORK NORTH BOROUGH	48	—	58	—	5	—	111	4,824	8,495	7,588	1,911	22,818
VANCOUVER	233	—	11	25	252	5	526	9,740	808	17,160	4,757	32,465
* BURNABY D	L L L L L L L L L L L L L L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COQUITLAM D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DELTA D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LANGLEY C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LANGLEY D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MAPLE RIDGE D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW WESTMINSTER C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NORTH VANCOUVER C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NORTH VANCOUVER D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PITT MEADOWS D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORT COQUITLAM C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORT MOODY C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RICHMOND TWP		156	—	7	—	63	226	4,954	489	2,076	139	7,658
* SURREY D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VANCOUVER C	L	77	—	4	25	189	300	4,786	319	15,084	4,618	24,807
* VANCOUVER WEST D	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WHITE ROCK C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CAPITAL RD	L L L L L L L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CENTRAL SAANICH D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ESQUIMALT D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NORTH SAANICH D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* OAK BAY D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SAANICH D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SIDNEY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VICTORIA C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR	88	—	4	—	62	—	154	3,659	615	1,333	273	5,880
* AMHERSTBURG T-V	L	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	22
* ANDERDON TWP		—	—	—	—	—	—	85	—	1	—	86
* BELLE RIVER V-VL		3	—	—	—	—	3	142	—	73	—	215
* ESSEX T-V		7	—	—	—	—	7	103	—	8	—	111
* MAIDSTONE TWP		3	—	—	—	—	3	381	14	—	—	395
* MALDEN TWP		17	—	—	—	—	17	45	35	—	—	80
* ROCHESTER TWP		1	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
* ST CLAIR BEACH V-VL		—	—	—	—	—	—	86	58	—	—	144
* SANDWICH SOUTH TWP		2	—	—	—	—	2	525	43	—	—	568
* SANDWICH WEST TWP		18	—	—	—	1	19	245	—	—	10	255
* TECUMSEH T-V		9	—	—	—	—	9	2,011	465	1,251	263	3,990
* WINDSOR C		28	—	4	—	61	93	—	—	—	—	—
WINNIPEG	244	—	10	—	159	3	416	6,353	1,148	14,264	1,384	23,149

[illegible]

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and gov- ernment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MULGRAVE T-V	L												
* NEW GLASGOW T-V		8	-	-	-	-	6	14	209	-	28	-	237
* NEW WATERFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
* NORTH SYDNEY T-V		2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
OXFORD T-V		1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
PARRSBORO T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PICTOU CO		44	4	-	-	-	-	48	641	-	-	-	641
PICTOU T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
PORT HAWKESBURY T-V		7	-	-	-	22	1	30	529	-	-	-	529
SHELBURNE T-V		2	-	-	-	-	-	2	40	3	-	-	43
SPRINGHILL T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
* STELLARTON T-V		3	-	-	-	-	-	3	89	55	-	-	144
STEWIACKE T-V		3	-	-	-	-	-	3	39	-	-	-	39
* SYDNEY C		3	-	-	-	-	-	3	99	-	163	1	263
* SYDNEY MINES T-V		2	-	-	-	20	-	22	330	-	43	-	373
* TRENTON T-V		2	-	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33
* TRURO T-V		6	-	-	-	10	-	16	196	-	37	10	243
VICTORIA M	L												
* WESTVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	27	-	-	-	27
WINDSOR T-V		-	-	-	-	-	-	-	36	-	40	-	76
WOLFVILLE T-V		3	-	-	-	20	-	23	364	-	-	25	389
YARMOUTH D		17	3	-	-	-	-	20	307	-	-	-	307
YARMOUTH T-V		1	-	2	-	-	-	3	38	-	10	-	48
* METRO HALIFAX		178	1	2	-	127	5	313	5,713	377	3,410	104	9,604
NEW BRUNSWICK													
NOUVEAU-BRUNSWICK		195	1	17	-	268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
* BATHURST C		7	-	2	-	40	-	49	908	28	705	13	1,654
* BRIDGEDALE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	37	45	-	1	83
* CAMPBELLTON C	L												
CHARTERVILLE V-VL	L												
CALHOUSIE T-V	L												
* DIEPPE T-V	L												
* EDMUNDSTON C		12	-	-	-	-	-	12	235	-	-	-	235
* FREDERICTON C		37	-	2	-	85	-	124	2,368	75	379	873	3,695
GRAND FALLS T-V		5	-	-	-	-	-	5	103	-	-	-	103
* GUNNINGSVILLE V-VL	L												
HARTLAND T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* LEWISVILLE V-VL	L												
* MARYSVILLE T-V	L												
MILLTOWN T-V	L												
MIRAMICHI PDC		36	-	-	-	28	-	64	932	-	18	-	950
* MONCTON C		15	-	3	-	109	4	131	1,714	40	58	49	1,861
* NASHWAAKSIS V-VL	L												
* OROMOCTO T-V		2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
PERTH-ANDOVER V-VL		3	-	-	-	-	-	3	42	-	-	-	42
PORT ELGIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	L												
SACKVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	140	-	144
ST ANSELME V-VL	L												
ST LEONARD T-V		8	-	-	-	-	-	8	103	-	45	-	148
ST STEPHEN T-V		1	-	-	-	-	-	1	18	-	3	-	21
SHEDIAC T-V		6	1	-	-	-	-	7	165	-	-	-	165
SHIPPEGAN T-V	L												
SUNBURY & YORK CO		41	-	-	-	-	-	41	835	35	-	-	870
SUSSEX T-V	L												
WOODSTOCK T-V		3	-	1	-	-	-	4	77	-	-	100	177
* METRO SAINT JOHN		19	-	9	-	6	2	36	823	379	3,249	13	4,464
QUEBEC													
		1,796	21	155	37	3,318	52	5,379	74,349	15,697	46,607	26,475	163,128
GASPE RIVE SUD													
AMQUI T-V		67	1	4	-	11	5	88	1,490	13	1,096	205	2,804
BIC V-VL		5	-	-	-	-	-	5	111	-	6	-	117
CABANO V-VL	L	1	1	-	-	-	-	2	37	1	4	-	42
CAP-AUX-MEULES V-VL		2	-	-	-	-	-	2	40	12	-	-	52
CAPLAN M	L												

59

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-TITE T-V	L												
* SHAWINIGAN C		11	-	1	-	-	-	12	240	-	-	20	260
SHAWINIGAN-SUD T-V		5	-	-	-	12	-	17	277	14	-	-	291
* TROIS-RIVIERES C		14	-	-	-	55	1	70	931	408	40	12	1,391
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V		22	-	2	-	18	-	42	473	20	25	-	518
VISITATION-PTE-DU-LAC M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YAMACHICHE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANTONS DE L'EST		155	1	22	-	129	12	319	5,147	903	4,156	12	10,218
* ARTHABASCA T-V		5	-	-	-	-	-	5	90	-	7	-	97
* ASBESTOS T-V		3	-	-	-	-	-	3	54	7	13	-	74
ASCOT TWP		2	-	-	-	-	-	2	27	3	-	-	30
AYERS CLIFF V-VL	L												
BROME V-VL	L												
BROMONT T-V		4	-	-	-	-	-	4	75	140	-	-	215
BROMPTONVILLE T-V		3	-	-	-	-	-	3	44	-	-	-	44
CLEVELAND TWP-CANT	L												
COATICOOK T-V		3	-	-	-	-	-	3	65	-	2	-	67
COOKSHIRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DANVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	39	-	1	-	40
DISRAELI T-V		5	-	-	-	-	-	5	93	-	-	-	93
* DRUMMONDVILLE C		11	-	12	-	47	4	74	969	118	312	-	1,399
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V		4	-	2	-	-	-	6	92	-	1	-	93
EAST ANGUS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M		5	-	-	-	-	-	5	91	4	-	-	95
* GRANBY C		21	-	-	-	38	1	60	738	136	644	12	1,530
* GRANBY TWP-CANT		14	-	-	-	-	-	14	275	7	40	-	322
GRANTHAM-OUEST M	L												
LAC-BROME T-V		6	-	-	-	-	1	7	122	4	129	-	255
LAC-MEGANTIC T-V		8	-	-	-	-	-	8	146	4	-	-	150
LA POCAIERE T-V	L												
* LENNOXVILLE T-V		3	-	-	-	-	4	7	77	256	135	-	468
* MAGOG C		2	-	-	-	-	-	2	48	-	2	-	50
MELBOURNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-CARMEL M	L												
PLESSISVILLE T-V		6	-	-	-	-	1	7	114	15	-	-	129
PRINCEVILLE T-V		7	-	-	-	-	-	7	120	-	5	-	125
ROCK FOREST M		5	-	-	-	-	1	6	244	-	-	-	244
ROCK ISLAND T-V	L												
* ST-CYRILLE V-VL	L												
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL		1	-	-	-	-	-	1	21	-	8	-	29
SCOTSTOWN T-V		-	1	-	-	-	-	1	5	3	-	-	41
* SHERBROOKE C		12	-	2	-	-	-	14	312	173	2,717	-	3,202
* SHIPTON TWP-CANT	L												
STRATFORD TWP-CANT		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTTON T-V		3	-	6	-	3	-	12	157	-	-	-	157
SUTTON TWP-CANT		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* THETFORD MINES C		14	-	-	-	-	-	14	359	-	140	-	499
VALCOURT V-VL	L												
* VICTORIAVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WARWICK T-V		3	-	-	-	40	-	43	681	-	-	-	681
WATERLOO T-V		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
WATERVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDSOR T-V		3	-	-	-	1	-	4	79	-	-	-	79
METRO MONTREAL		722	2	54	29	2,297	20	3,124	38,465	10,745	31,266	11,225	91,701
MONTREAL ENVIRONS		194	4	26	-	136	6	366	5,492	606	2,966	1,580	10,644
ACTON VALE T-V		2	-	-	-	-	-	2	35	-	7	-	42
BEDFORD T-V		1	-	-	-	-	-	1	16	-	3	-	19
BELLEFEUILLE P		2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49
* BROWNSBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONTRECOEUR P		3	-	-	-	-	-	3	53	-	-	-	53
* COWANSVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	64	54	1	40	159
CRABTREE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	23	-	17	-	40
* DOUVILLE T-V		1	-	2	-	16	-	19	282	-	-	-	282
FARNHAM C		1	-	-	-	-	-	1	18	-	18	140	176
FERME-NEUVE V-VL		3	-	-	-	-	-	3	45	-	-	-	45
* GRENVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
HINCHINBROOKE TWP-CANT	L												
HOWICK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V	L												
* JOLIETTE C		4	-	-	-	17	-	21	313	-	118	12	443
LABELLE V-VL	L												

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* LACHUTE C		5	-	-	-	-	-	5	149	125	12	-	286
LACOLLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4
* LAFONTAINE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MACAZA M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LA PROVIDENCE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA STATION-DU-COTEAU V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIRABEL VILLE DE		7	-	-	-	-	-	7	128	10	11	-	149
MONT-LAURIER T-V		5	-	-	-	-	-	5	94	-	1,523	-	1,617
MORIN HEIGHTS M		5	-	-	-	-	-	5	53	-	-	-	53
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P		7	-	-	-	-	1	8	119	-	153	-	272
NOTRE-DAME-DU-LAUS M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PIERREVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
RAINVILLE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAWDON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIGAUD T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
STE-ADELE M		10	-	2	-	-	-	12	289	-	-	-	289
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V		3	-	-	-	-	3	6	148	-	-	-	148
* ST-ANTOINE T-V		10	-	-	-	-	-	10	123	-	112	-	235
ST-CESAIRE T-V		2	-	-	-	10	-	12	138	5	-	10	153
* ST-CHARLES-BORROMEE P		10	-	-	-	8	-	18	290	-	12	-	302
ST-DAMASE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DENIS-SUR-RICHIEU P		-	-	-	-	-	-	-	6	15	-	-	21
ST-DENIS-SUR-RICHIEU V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FAUSTIN M		4	1	-	-	-	-	5	53	-	32	-	85
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		2	1	-	-	-	-	3	21	15	-	-	36
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
ST-HIPPOLYTE M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-HYACINTHE C		-	-	-	-	-	-	-	58	202	480	29	769
* ST-JEAN C		17	-	-	-	18	-	35	517	-	47	17	581
* ST-JEROME C		-	-	2	-	-	2	4	41	-	-	-	41
ST-JEROME V-VL		7	-	-	-	4	-	11	153	-	-	-	153
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V		13	-	-	-	-	-	13	211	-	-	-	211
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-LUC T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-MADELEINE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M		7	-	-	-	-	-	7	85	31	-	-	116
STE-MARTINE P		2	-	2	-	4	-	8	112	-	45	-	157
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P		2	-	-	-	-	-	2	28	108	17	-	153
* STE-ROSALIE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL		1	-	4	-	16	-	21	198	-	-	-	198
ST-SULPICE P		2	-	-	-	-	-	2	26	10	15	-	51
ST-THOMAS P		-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-TIMOTHEE M		3	-	-	-	-	-	3	58	-	-	-	58
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M		2	-	-	-	-	-	2	31	15	30	-	76
* SOREL C		8	-	1	-	32	-	41	405	-	204	-	609
* TRACY T-V		7	-	2	-	11	-	20	296	8	-	-	304
TRES-ST-SACREMENT P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAL-DAVID V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VALLEYFIELD C		28	2	-	-	-	-	39	576	8	93	1,332	2,009
VERCHERES V-VL		2	-	2	-	-	-	4	84	-	12	-	96
OUTAOUAIS		93	1	3	-	567	2	666	8,373	246	796	1,365	10,780
CLARENDON TWP-CANT		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EARDLEY TWP-CANT		2	1	-	-	-	-	3	43	-	3	-	46
MANIWAKI T-V		-	-	-	-	-	-	-	16	-	2	-	18
MONTABELLO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PAPINEAUVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLAISANCE M	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	20	-	23
QUYON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-CECILE-DE-MASHAM M		2	-	-	-	-	-	2	44	-	100	-	144
SHAWVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
THURSO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO HULL		88	-	3	-	567	2	660	8,253	246	671	1,365	10,535
ABITIBI TEMISCAMINGUE		20	-	2	-	12	-	34	648	28	272	-	948
AMOS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARRAUTE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADILLAC T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
CHAPAIS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIBOUGAMAU T-V		8	-	-	-	-	-	8	193	-	-	-	193
DUPARQUET V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LASARRE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALARTIC T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

61

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MATAGAMI T-V		-	-	2	-	12	-	14	150	-	104	-	254
* NORANDA C	L												
* ROUYN C		12	-	-	-	-	-	12	288	28	164	-	480
SENNETERRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	11	-	4	-	15
TEMISCAMING T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VAL D'OR T-V	L												
VILLE-MARIE T-V	L												
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC		63	2	-	-	-	-	65	1,659	138	3,181	124	5,102
* BAIE-COMEAU T-V		1	-	-	-	-	-	1	53	-	2,000	-	2,053
ESCOUMINS SD		2	-	-	-	-	-	2	37	-	168	-	205
FORESTVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	38	-	1	-	39
GAGNON T-V		3	-	-	-	-	-	3	50	-	40	-	90
* HAUTERIVE T-V		7	-	-	-	-	-	7	165	60	119	-	344
PORT-CARTIER T-V		19	1	-	-	-	-	20	647	-	60	-	707
SACRE-COEUR V-VL		3	-	-	-	-	-	3	49	-	5	-	54
SCHAEFFERVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	17	8	2	-	27
* SEPT-ILES C		25	1	-	-	-	-	26	603	70	786	124	1,583
TADOUSSAC V-VL	L												
ONTARIO		3,665	232	896	1,052	7,459	46	13,350	265,158	39,354	96,738	41,842	443,092
EASTERN		458	30	45	247	2,014	9	2,803	39,562	3,217	8,886	2,420	54,085
ADMASTON TWP		2	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	26
ALEXANDRIA T-V	L												
ALICE AND FRASER TWP		5	-	-	-	-	-	5	93	-	-	-	93
ALMONTE T-V		2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
* ARNPRIOR T-V		2	-	-	-	-	-	2	42	-	60	-	102
ATHENS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	8	8
AUGUSTA TWP		5	-	-	-	-	1	6	112	9	-	-	121
BAGOT AND BLYFIELD TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
BARRIE TWP	L												
BASTARD & S BURGESS TWP		3	4	-	-	-	-	7	93	-	2	-	95
BECKWITH TWP		1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
* BRAESIDE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
* BROCKVILLE C		22	-	-	-	-	-	22	551	1,691	28	8	2,278
CARDINAL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
CARLETON PLACE T-V		3	-	8	-	-	2	13	266	-	11	8	285
CASSELMAN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	5	65	-	-	70
CHALK RIVER V-VL	L												
CHESTERVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	26	33
* CORNWALL C		15	-	4	4	-	-	23	529	-	120	100	749
CORNWALL TWP		8	-	-	-	-	-	8	139	5	-	-	144
CROSBY S TWP		3	9	-	-	-	-	12	122	-	1	-	123
DEEP RIVER T-V		4	-	-	-	-	-	4	101	-	-	-	101
EDWARDSBURGH TWP		4	-	-	-	-	-	4	149	-	-	-	149
EGANVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELIZABETHTOWN TWP	L												
ELMSLEY SOUTH TWP	L												
ESCOTT FRONT TWP		3	-	-	-	-	-	3	23	-	-	-	23
FINCH TWP		2	-	-	-	-	-	2	27	-	-	-	27
FITZROY TWP	L												
GANANOQUE T-V		5	-	-	-	-	-	5	96	-	-	-	96
GRATTAN TWP		1	1	-	-	-	-	2	30	10	-	-	40
HAGARTY AND RICHARD TWP	L												
* HAWKESBURY T-V		1	-	-	-	27	3	31	356	-	21	-	377
HAWKESBURY EAST TWP		2	-	-	-	-	-	2	28	7	-	-	35
HUNTINGDON TWP		2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
HUNTLEY TWP		9	-	-	-	-	-	9	231	32	-	-	263
IROQUOIS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEMPTVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	401	-	410
* KINGSTON C		1	-	-	-	-	2	3	109	-	2,803	1,073	3,985
* KINGSTON TWP		103	-	-	-	-	-	103	2,591	172	56	72	2,891
KITLEY TWP		1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	8	41
LANARK TWP		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
LEEDS ETC FRONT TWP		6	2	-	-	-	-	8	134	2	-	-	136
LEEDS ETC REAR TWP	L												
LOCHIEL TWP		2	-	-	-	-	-	2	38	30	-	-	68
LONGUEUIL TWP	L												
L'ORIGNAL V-VL	L												
LOUGHBOROUGH TWP		9	6	-	-	-	-	15	236	35	-	-	271
MARLBOROUGH TWP		23	-	-	-	-	-	23	538	-	-	-	538

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MATILOA TWP		2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
MAXVILLE V-VL	L												
* MCNAB TWP		3	1	-	-	-	-	4	79	-	-	-	79
* MONTAGUE TWP		5	-	-	-	-	-	5	108	-	-	-	108
MORRISBURG V-VL		2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49
OLDEN TWP	L												
OSGOODE TWP		13	-	-	-	-	-	13	408	1	-	-	409
OSO TWP		1	1	-	-	-	-	2	12	-	-	-	12
PAKENHAM TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	35	-	-	35
* PEMBROKE T-V		4	-	-	-	-	-	4	53	30	1	-	84
PERTH T-V		5	-	-	-	-	-	5	135	-	2	-	137
* PETAWAWA TWP		-	-	-	-	-	-	-	8	-	2	-	10
* PETAWAWA V-VL		9	-	-	-	-	-	9	196	-	-	-	196
* PITTSBURG TWP		4	-	-	-	-	-	4	163	3	6	-	172
PORTLAND TWP		5	-	-	-	-	-	5	127	-	-	-	127
PRESCOTT T-V		-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
RADCLIFFE TWP		1	5	-	-	-	-	6	59	-	-	-	59
RAMSAY TWP		2	-	-	-	-	-	2	129	73	-	-	202
RENFREW T-V		5	-	-	-	4	-	9	199	134	95	40	468
ROCKLAND T-V		2	-	-	-	1	1	4	72	-	10	-	82
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L												
ROXBOROUGH TWP		2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
RUSSELL TWP		7	-	-	-	1	-	8	203	-	45	-	248
SEBASTOPOL TWP		-	1	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6
* SMITH FALLS T-V		2	-	-	-	25	-	27	324	-	12	-	336
* STAFFORD TWP		-	-	-	-	-	-	-	17	7	-	-	24
STORRINGTON TWP	L												
VANKLEEK HILL T-V	L												
WILLIAMSBURG TWP		4	-	-	-	-	-	4	66	-	-	-	66
WINCHESTER V-VL	L												
YONGE AND ESCOTT TWP		5	-	-	-	-	-	5	115	-	-	-	115
* METRO OTTAWA		125	-	33	243	1,956	-	2,357	30,084	876	5,205	1,077	37,242
LAKE ONTARIO		322	60	64	31	24	4	505	10,368	684	2,733	1,621	15,406
ANSON HINDON ETC TWP		5	6	-	-	-	-	11	212	-	-	-	212
ASPHODEL TWP	L												
BANCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	57	-	58
BATH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* BELLEVILLE C		21	-	-	-	-	-	21	495	492	222	-	1,209
BELMONT AND METHUEN TWP		3	-	-	-	-	-	3	28	-	-	-	28
BICROFT ID	L												
BOBCAYGEON V-VL	L												
BOWMANVILLE T-V		56	-	54	-	-	-	110	2,420	2	404	750	3,576
BRIGHTON TWP		2	-	-	-	-	-	2	41	45	-	-	86
BRIGHTON V-VL		1	-	-	-	-	-	1	31	-	12	-	43
CAMDEN EAST TWP		4	1	-	-	-	-	5	54	-	-	-	54
CAMPBELLFORD T-V		1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
CARTWRIGHT TWP		4	-	-	-	-	-	4	99	-	-	-	99
CAVAN TWP		8	-	-	-	-	-	8	185	-	25	-	210
* COBBOURG T-V		-	-	-	-	-	-	-	43	-	1	-	44
COLBORNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
CRAMAHE TWP		4	-	-	-	-	-	4	95	-	-	-	95
DARLINGTON TWP		3	-	-	-	-	-	3	127	-	-	15	142
DESERONTO T-V		-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
* DOURO TWP		1	1	-	-	-	-	2	26	1	8	45	80
DUMMER TWP		19	3	-	-	-	-	22	400	-	40	-	440
DUNGANNON TWP		2	1	-	-	-	-	3	37	-	-	-	37
DYSART ET AL TWP		6	18	-	-	-	-	24	267	-	36	-	303
ELDON TWP		4	-	-	-	-	-	4	109	2	-	-	111
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	L												
ERNESTOWN TWP		33	-	-	-	-	-	33	737	11	-	-	748
FARADAY TWP		2	2	-	-	-	-	4	43	-	-	-	43
FENELON FALLS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
* FRANKFORD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
FREDERICKSBURGH N TWP		11	-	-	-	-	-	11	283	2	712	-	997
HALLOWEL TWP		-	-	-	-	-	-	-	26	10	12	-	48
* HAMILTON TWP		17	-	-	-	-	-	17	377	4	332	-	713
HARVEY TWP		-	5	-	-	-	-	5	52	-	-	-	52
HAVELOCK V-VL	L												
HOPE TWP		2	-	-	-	-	-	2	51	-	-	-	51
* LAKEFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	7	-	3	-	10
LIMERICK TWP		-	2	-	-	-	-	2	24	-	-	-	24
* LINDSAY T-V		2	-	-	-	-	-	2	84	6	5	2	97
LUTTERWORTH TWP		1	6	-	-	-	-	7	59	2	-	-	61
MADOC TWP	L												
MADOC V-VL	L												
MARIPOSA TWP		33	1	-	-	-	1	35	826	9	5	-	840

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MARMORA TWP	L												
MARMORA V-VL	L												
MONAGHAN NORTH TWP	L												
MURRAY TWP		3	—	2	—	—	—	5	99	11	31	—	141
NAPANEE T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	6	8	—	17
NEWCASTLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
NORWOOD V-VL		1	—	—	—	—	—	1	19	—	28	—	47
OTONABEE TWP		1	—	—	—	—	—	1	30	6	—	—	36
PERCY TWP		1	2	—	—	—	3	6	56	—	—	—	56
* PETERBOROUGH C		17	—	8	—	—	—	25	594	49	736	727	2,106
PICTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	1	—	4
PORT HOPE T-V		2	—	—	—	12	—	14	180	—	—	—	180
RICHMOND TWP		2	—	—	—	—	—	2	40	—	30	—	70
SHEFFIELD TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBORNE ETC TWP		1	6	—	—	—	—	7	89	—	—	74	163
* SIDNEY TWP		19	—	—	—	—	—	19	568	7	15	8	598
SMITH TWP		3	—	—	—	—	—	3	137	13	10	—	160
SOMERVILLE TWP		2	4	—	—	—	—	6	82	—	—	—	82
STANHOPE TWP		2	2	—	—	—	—	4	57	—	—	—	57
STIRLING V-VL	L												
THURLOW TWP		4	—	—	—	—	—	4	136	—	—	—	136
* TRENTON T-V		12	—	—	31	12	—	55	803	—	—	—	803
TUDOR AND CASHEL TWP	L												
TWEED V-VL	L												
TYENDINAGA TWP		1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
VERULAM TWP		3	—	—	—	—	—	3	76	6	—	—	82
WELLINGTON V-VL		2	—	—	—	—	—	2	51	—	—	—	51
WOLLASTON TWP	L												
WOODVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METROPOLITAN REG		981	3	450	359	4,627	5	6,425	140,479	28,727	67,142	19,566	255,914
BEAVERTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	6	—	7
BROCK TWP		5	—	1	—	—	—	6	174	—	2	—	176
CANNINGTON V-VL		2	—	—	—	—	—	2	61	—	—	—	61
GEORGINA TWP		51	—	—	—	—	—	51	1,834	—	22	—	1,856
GHILLIMBURY EAST TWP		17	—	—	—	—	—	17	525	6	90	—	621
NASSAGAWEYA TWP		9	—	—	—	—	—	9	367	32	2	6	407
* OSHAWA C		70	—	8	—	42	—	120	2,353	618	313	771	4,055
PORT PERRY V-VL		1	—	—	—	—	—	1	44	—	—	—	44
RAMA TWP		4	2	—	—	—	—	6	106	—	—	—	106
REACH TWP		6	—	—	—	—	—	6	225	29	—	—	254
SCOTT TWP		1	—	—	—	—	—	1	60	7	10	—	77
SCUGOG TWP		2	1	—	—	—	—	3	83	4	15	—	102
THORAH TWP		5	—	—	—	—	—	5	102	—	13	—	115
UXBRIDGE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
UXBRIDGE TWP		5	—	—	—	—	1	6	209	—	—	—	209
* WHITBY T-V		7	—	—	—	6	—	13	324	10	12	—	346
* WHITBY EAST TWP		3	—	—	—	—	—	3	99	7	75	—	181
* METRO TORONTO		793	—	441	359	4,579	4	6,176	133,911	28,014	66,582	18,789	247,296
NIAGARA		523	—	81	358	139	7	1,108	24,031	1,613	6,142	203	31,989
* BRANTFORD C		39	—	2	97	4	5	147	2,169	224	4,020	107	6,520
* BRANTFORD TWP		3	—	—	—	—	—	3	188	68	14	—	270
BURFORD TWP		3	—	—	—	—	—	3	149	—	—	—	149
CALEDONIA T-V		1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
CANBOROUGH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAYUGA SOUTH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TWP		1	—	—	—	—	—	1	40	8	—	—	48
DUNN TWP		1	—	—	—	—	—	1	25	51	—	—	76
DUNNVILLE T-V		1	—	—	—	23	—	24	237	—	34	—	271
HAGERSVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JARVIS V-VL		—	—	—	—	—	2	2	5	—	—	—	5
* LINCOLN T-V		9	—	—	—	—	—	9	261	128	15	3	407
MOULTON TWP		6	—	—	—	—	—	6	145	1	—	—	146
OAKLAND TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONEIDA TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONONDAGA TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V		8	—	—	—	6	—	14	237	—	5	—	242
RAINHAM TWP		3	—	—	—	—	—	3	66	—	—	—	66
SENECA TWP		—	—	—	—	—	—	—	14	22	—	—	36
SHERBROOKE TWP		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WAINFLEET TWP		6	—	—	—	—	—	6	171	96	3	—	270
WEST LINCOLN TWP		17	—	—	—	—	—	17	415	30	48	—	493
* METRO HAMILTON		166	—	8	261	106	—	541	12,672	734	539	8	13,953
* METRO ST CATHARINES-NIAGARA		259	—	71	—	—	—	330	7,205	251	1,464	85	9,005

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite
AUGUST - 1973 - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LAKE ERIE	151	—	—	—	170	2	323	5,703	1,103	842	211	7,859
AYLMER T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
BAYHAM TWP	4	—	—	—	—	—	4	167	37	20	—	224
BEACHVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLENHEIM TWP	4	—	—	—	—	—	4	94	22	6	—	122
CARADOC TWP	7	—	—	—	—	—	7	137	29	—	—	166
CHARLOTTEVILLE TWP	3	—	—	—	—	—	3	102	32	13	—	147
DELAWARE TWP	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	100	153
DELHI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEREHAM TWP	12	—	—	—	1	—	13	391	22	—	—	413
EMBRO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUGHTON TWP	1	—	—	—	—	—	1	20	8	—	—	28
INGERSOLL T-V	2	—	—	—	—	—	2	58	—	4	12	74
LOBO TWP	17	—	—	—	—	—	17	393	24	—	—	417
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	5	—	—	—	—	—	5	93	29	—	—	122
MIDDLETON TWP	—	—	—	—	—	—	—	3	27	—	—	30
NEWBURY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	35	—	—	—	35
MISSOURI EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	34	3	—	42
NORWICH N TWP	—	—	—	—	—	—	—	92	—	2	—	94
NORWICH S TWP	4	—	—	—	—	—	4	45	22	2	—	69
OXFORD EAST TWP	2	—	—	—	—	—	2	20	2	122	—	144
OXFORD NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	74	26	25	1	126
OXFORD WEST TWP	2	—	—	—	—	—	2	33	—	4	—	37
PARKHILL T-V	2	—	—	—	—	—	2	10	—	—	—	10
PORT BURWELL V-VL	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
PORT DOVER T-V	1	—	—	—	—	2	3	—	—	—	—	—
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SIMCOE T-V	19	—	—	—	90	—	109	1,463	—	30	—	1,493
SPRINGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
STRATHROY T-V	2	—	—	—	—	—	2	61	5	—	—	66
TILLSONBURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	118	—	—	—	118
TOWNSEND TWP	2	—	—	—	—	—	2	84	34	—	—	118
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALSINGHAM N TWP	1	—	—	—	—	—	1	40	13	84	—	137
WALSINGHAM S TWP	1	—	—	—	—	—	1	22	12	—	—	34
WARDSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERFORD T-V	—	—	—	—	26	—	26	265	—	—	—	265
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
WINDHAM TWP	5	—	—	—	—	—	5	137	38	—	—	175
WOODHOUSE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WOODSTOCK C	9	—	—	—	53	—	62	685	198	274	98	1,255
ZORRA EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	27	9	—	—	36
ZORRA WEST TWP	1	—	—	—	—	—	1	25	18	—	—	43
* METRO LONDON	33	—	—	—	—	—	33	854	462	253	—	1,569
LAKE ST. CLAIR	246	1	5	—	173	—	425	8,563	881	2,024	747	12,215
BLEINHEIM T-V	7	—	—	—	—	—	7	163	—	—	73	236
BOSANQUET TWP	3	—	—	—	—	—	3	71	—	—	—	71
BOTHWELL T-V	2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
* CHATHAM C	51	—	—	—	24	—	75	1,426	—	200	125	1,751
CHATHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLCHESTER SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COURTRIGHT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRESDEN T-V	1	—	—	—	—	—	1	11	—	—	—	11
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	4	—	—	29
GOSFIELD NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOSFIELD SOUTH TWP	16	—	—	—	—	—	16	422	8	—	—	430
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
HARWICK TWP	3	1	—	—	—	—	4	137	—	—	—	137
HOWARD TWP	2	—	—	—	—	—	2	52	42	130	—	224
KINGSVILLE T-V	7	—	—	—	—	—	7	155	—	3	—	158
LEAMINGTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	72	9	34	—	115
MERSEA TWP	7	—	—	—	—	—	7	206	66	5	—	277
* MOORE TWP	16	—	—	—	—	—	16	260	31	25	—	316
PELEE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T-V	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
PLYMPTON TWP	2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
* POINT EDWARD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	40	6	—	50
RALEIGH TWP	3	—	—	—	—	—	3	102	—	70	—	172
RIDGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	66	—	73

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

65

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* SARNIA C		3	-	-	-	87	-	90	780	1	39	12	832
* SARNIA TWP		12	-	-	-	-	-	12	344	57	4	14	419
SOMBRA TWP		5	-	1	-	-	-	6	139	-	-	-	139
THAMESVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEDFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY T-V		5	-	-	-	-	-	5	119	-	-	250	369
TILBURY EAST TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY NORTH TWP		6	-	-	-	-	-	6	232	-	12	-	244
TILBURY WEST TWP		1	-	-	-	-	-	1	23	8	-	-	31
* WALLACEBURG T-V		1	-	-	-	-	-	1	35	-	97	-	132
WATFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* METRO WINDSOR		88	-	4	-	62	-	154	3,659	615	1,333	273	5,880
MIDWESTERN		314	-	70	4	73	7	468	9,279	1,058	2,692	7,275	20,304
BRUSSELS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLINTON T-V		3	-	-	-	-	-	3	81	-	-	-	81
DOWNIE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
EASTHOPE NORTH TWP		6	-	-	-	-	-	6	141	18	-	-	159
EASTHOPE SOUTH TWP		4	-	-	-	-	-	4	92	15	-	-	107
ELLICE TWP		-	-	-	-	-	-	-	18	72	-	-	90
ELMA TWP		-	-	-	-	-	-	-	22	-	-	-	22
ELORA V-VL		3	-	-	4	-	-	7	111	-	22	-	133
ERAMOSA TWP		4	-	-	-	-	-	4	128	7	-	-	135
ERIN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIN V-VL		1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	1	41
EXETER T-V		-	-	-	-	-	-	-	17	-	3	-	20
FERGUS T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	8	450	484
GARAFRAXA WEST TWP		3	-	-	-	-	-	3	113	46	4	-	163
GODERICH T-V		7	-	-	-	-	1	8	214	-	158	1	373
* GUELPH C		39	-	6	-	-	-	45	930	28	740	6,247	7,945
HENSALL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LISTOWELL T-V		6	-	-	-	-	-	6	185	-	1	35	221
MITCHELL T-V		5	-	-	-	-	-	5	134	98	54	-	286
MOUNT FOREST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHOL TWP		6	-	-	-	-	-	6	153	-	-	-	153
PALMERSTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST MARYS T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	18	3	47
SEAFORTH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C		31	-	8	-	-	6	45	690	282	120	3	1,095
WELLESLEY TWP		-	-	2	-	-	-	2	41	32	-	-	73
* WILMOT TWP(1)		9	-	-	-	-	-	9	265	111	5	-	381
WINGHAM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO KITCHENER		185	-	54	-	73	-	312	5,846	349	1,559	535	8,289
GEORGIAN BAY		390	130	106	27	87	10	750	15,926	750	1,689	100	18,465
ADJALA TWP		9	-	-	-	-	-	9	242	-	-	-	242
ALBERMALE TWP		2	5	-	-	-	-	7	62	8	-	-	70
ALLISTON T-V		57	-	-	27	-	-	84	1,800	-	-	-	1,800
AMABEL TWP		3	9	-	-	-	-	12	145	-	-	-	145
AMARANTH TWP		6	-	-	-	-	-	6	147	11	-	-	158
ARTEMESIA TWP		1	5	-	-	-	-	6	133	16	-	-	149
* BARRIE C		74	-	76	-	-	-	150	3,529	207	514	6	4,256
BEETON V-VL		10	-	-	-	-	-	10	217	-	-	19	236
BENTINCK TWP		3	-	-	-	-	-	3	66	89	9	-	164
BRACEBRIDGE T-V		7	14	1	-	-	3	25	540	-	7	-	547
BRADFORD T-V		2	-	-	-	-	-	2	30	-	230	-	260
BRUCE TWP		3	-	-	-	-	-	3	45	-	-	-	45
CHAPMAN TWP		1	5	-	-	-	-	6	33	-	-	-	33
CHESLEY T-V		4	-	-	-	-	-	4	97	-	-	-	97
COLLINGWOOD T-V		6	-	14	-	-	-	20	496	-	1	-	497
COLLINGWOOD TWP		1	-	-	-	-	-	1	41	3	478	-	522
DERBY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURHAM T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELMVALE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESSA TWP		10	1	4	-	3	-	18	319	-	-	-	319
EUPHRASIA TWP		-	1	-	-	-	-	1	36	4	-	-	40
FLESHERTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLOS TWP		8	-	-	-	-	-	8	163	38	9	-	210
GARAFRAXA EAST TWP		4	-	-	-	-	-	4	134	15	-	-	149
GLENELG TWP		3	1	-	-	-	2	6	75	-	-	-	75
GRAND VALLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVENHURST T-V		5	3	-	-	-	-	8	310	-	-	-	310
HANOVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	12	-	49	20	81
HIMSWORTH NORTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HUMPHRY TWP		-	2	-	-	-	-	2	72	-	-	-	72
HUNTSVILLE T-V	L												
* INNISFIL TWP		47	-	1	-	-	-	48	1,438	-	67	2	1,507
JOLY TWP		1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
KEARNEY T-V	L												
KINCARDINE T-V		3	-	8	-	-	1	12	153	-	-	-	153
LAKE OF BAYS TWP		2	15	-	-	-	-	17	240	-	-	-	240
MARKDALE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
MCDougALL TWP		3	-	-	-	-	-	3	74	-	-	-	74
MCKELLAR TWP		1	5	-	-	-	-	6	51	-	-	-	51
MCMURRICH TWP	L												
MEAFORD T-V		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
MEDONTE TWP		5	-	-	-	-	-	5	131	10	-	-	141
MELANCTHON TWP	L												
* MIDLAND T-V		9	-	-	-	-	-	9	241	15	-	-	256
MUSKOKA LAKES TWP		3	24	-	-	-	-	27	492	2	9	-	503
NEUSTADT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPissing TWP		2	3	-	-	-	-	5	57	-	-	-	57
NOTTAWASAGA TWP		2	1	-	-	-	-	3	132	-	-	-	132
ORANGEVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	16	111	-	-	127
* ORILLIA C		18	-	-	-	-	-	18	566	-	12	-	578
ORILLIA TWP		1	7	-	-	-	-	8	365	-	-	-	365
OSPREY TWP		2	1	-	-	-	-	3	53	-	-	-	53
* OWEN SOUND C		10	-	-	-	84	-	94	922	-	54	53	1,029
PARRY SOUND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PENETANGUISHENE T-V		3	-	-	-	-	-	3	116	190	-	-	306
PERRY TWP		2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
PORT ELGIN T-V		5	-	-	-	-	-	5	134	-	-	-	134
* PORT MCNICHOll V-VL	L												
POWASSAN T-V		4	-	2	-	-	-	6	89	-	5	-	94
ST EDMUNDS TWP	L												
SARAWACK TWP		6	-	-	-	-	-	6	168	-	-	-	168
SOUTHAMPTON T-V	L												
SOUTH RIVER V-VL	L												
STAYNER T-V		3	-	-	-	-	-	3	77	-	-	-	77
SULLIVAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	3	10	-	-	13
SUNDRIDGE V-VL	L												
* TAY TWP		13	6	-	-	-	-	19	415	-	6	-	421
TECUMSETH TWP		12	-	-	-	-	-	12	419	7	4	-	430
TEESWATER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORNBURY T-V		-	-	-	-	1	-	1	33	-	-	-	33
TINY TWP		4	22	-	-	1	-	27	501	14	-	-	515
TOSORONTIO TWP		1	-	-	-	-	-	1	52	-	85	-	137
TOTTENHAM V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	150	-	151
* VICTORIA HARBOUR V-VL		-	-	-	-	1	-	1	7	-	-	-	7
WALKERTON T-V		2	-	-	-	-	-	2	52	-	-	-	52
WIARTON T-V		5	-	-	-	-	1	6	89	-	-	-	89
NORTHEASTERN		172	4	66	-	70	2	314	7,022	1,175	3,584	8,467	20,248
BLIND RIVER T-V		-	-	10	-	-	-	10	173	-	18	-	191
BRUCE MINES T-V	L												
CHAPLEAU TWP		1	-	-	-	12	-	13	159	-	1	-	160
CHARLTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
* COBALI T-V	L												
COCHRANE T-V		-	-	-	-	-	-	-	22	-	1	1	24
COLEMAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TWP	L												
DYMOND TWP		2	-	-	-	-	-	2	46	-	1,400	-	1,446
ELLIOT LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	9	-	1	-	10
ENGLEHART T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPANOLA T-V		6	-	-	-	-	-	6	150	-	1	-	151
FERRIS EAST TWP		7	-	-	-	-	-	7	186	-	10	-	196
GORDON AND ALLAN W TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORE BAY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAILEYBURY T-V		2	-	2	-	-	-	4	76	50	6	4	136
HARRIS TWP		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
HEARST T-V	L												
IRON BRIDGE V-VL	L												
IROQUOIS FALLS T-V		-	-	1	-	-	-	1	44	20	50	-	114
* KAPUSKASING T-V		6	-	18	-	58	-	82	1,239	-	442	-	1,681
* KIRKLAND LAKE T-V		1	-	-	-	-	-	1	56	51	6	6,148	6,261
LARDER LAKE TWP		-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
LITTLE CURRENT T-V		2	-	-	-	-	-	2	50	-	10	529	589
MASSEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T-V		-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
MCGARRY TWP		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
MICHIPICOTEN TWP	L												

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NAIRN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEW LISKEARD T-V		2	—	—	—	—	—	2	75	—	1	—	76
* NORTH BAY C		43	2	11	—	—	—	56	1,183	137	474	—	1,794
ONAPING FALLS T-V (2)	L												
PRINCE TWP	L												
RATTER & DUNNET TWP		3	—	—	—	—	—	3	50	—	—	—	50
* SAULT STE MARIE C		33	—	6	—	—	—	39	1,210	415	560	1,769	3,954
STURGEON FALLS T-V		4	—	—	—	—	2	6	70	—	—	1	71
THESSALON T-V		1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
THOMPSON TWP	L												
* TIMMINS T-V		18	—	18	—	—	—	36	890	502	70	—	1,462
WALDEN T-V (3)	L												
WEBBWOOD T-V	L												
WICKSTEED TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO SUDBURY		39	1	—	—	—	—	40	1,260	—	533	15	1,808
NORTHWESTERN		108	4	9	26	82	—	229	4,225	146	1,004	1,232	6,607
ATIKOKAN TWP		—	—	—	—	—	—	—	2	—	300	—	302
BALMERTOWN ID		1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
DRYDEN T-V		3	—	2	—	—	—	5	111	—	27	—	138
FORT FRANCES T-V		3	—	—	26	39	—	68	722	—	4	—	726
GERALDTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	14	—	61	—	75
IGNACE TWP		22	1	—	—	—	—	23	548	—	—	—	548
* KEEWATIN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENORA T-V		1	—	1	—	—	—	2	35	—	—	850	885
LONGLAC TWP		3	—	—	—	—	—	3	61	—	20	—	81
MANITOUWADGE ID		1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
MARATHON ID		1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
NEEBING TWP		1	1	—	—	—	—	2	27	—	—	—	27
NIPIGON TWP	L												
SCHREIBER TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHUNIAH TWP		6	2	—	—	—	—	8	146	—	—	—	146
SIOUX LOOKOUT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRACE BAY TWP		—	—	—	—	—	—	—	10	1	325	—	336
* METRO THUNDER BAY		66	—	6	—	43	—	115	2,475	145	267	382	3,269
MANITOBA		377	11	10	—	222	6	626	9,960	1,221	15,351	3,854	30,386
GREATER WINNIPEG METRO		244	—	10	—	159	3	416	6,353	1,148	14,264	1,384	23,149
SOUTH EAST MANITOBA		29	10	—	—	—	—	39	728	—	10	—	738
BEAUSEJOUR T-V		3	—	—	—	—	—	3	77	—	—	—	77
DUNNOTTAR V-VL		—	5	—	—	—	—	5	40	—	—	—	40
LAC DU BONNET V-VL	L												
STE ANNE V-VL	L												
ST PIERRE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
SELKIRK T-V		25	—	—	—	—	—	25	533	—	10	—	543
STEINBACH T-V	L												
VICTORIA BEACH RM		—	5	—	—	—	—	5	28	—	—	—	28
WINNIPEG BEACH T-V		1	—	—	—	—	—	1	48	—	—	—	48
MANITOBA INTERLAKE		11	—	—	—	—	—	11	280	—	50	—	330
RIVERTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ROCKWOOD RM		8	—	—	—	—	—	8	190	—	—	—	190
ST FRANCOIS XAVIER RM	L												
STONEWALL T-V		3	—	—	—	—	—	3	88	—	50	—	138
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE		19	—	—	—	—	—	19	388	50	471	340	1,249
ALTONA T-V		3	—	—	—	—	—	3	76	42	10	340	468
CARMAN T-V	L												
EMERSON T-V	L												
MORDEN T-V		5	—	—	—	—	—	5	87	8	459	—	554
MORRIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORTAGE LA PRAIRIE C		5	—	—	—	—	—	5	108	—	2	—	110
WINKLER T-V		6	—	—	—	—	—	6	117	—	—	—	117
SOUTH WEST MAN PRAIRIE		61	—	—	—	63	3	127	1,871	23	521	2,084	4,499
BIRTLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	14	—	2	—	16

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.

(3) Includes Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp. (part). - Comprend Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp. (part). 1/1/73.

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
BOISSEVAIN T-V		1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
* BRANDON C		28	-	-	-	-	-	28	456	20	411	2,084	2,971
CARBERRY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARTWRIGHT V-VL		1	-	-	-	12	2	15	147	-	-	-	147
CLANWILLIAM RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM		1	-	-	-	-	-	1	30	3	-	-	33
CRYSTAL CITY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELORAINE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
ERICKSON V-VL		2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	-	47
GLADSTONE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENBORD V-VL		3	-	-	-	-	-	3	64	-	6	-	70
KILLARNEY T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
MCGREGOR V-VL		3	-	-	-	-	-	3	52	-	-	-	52
MELITA T-V		2	-	-	-	-	-	2	580	-	7	-	587
MINNEDOSA T-V		-	-	-	-	51	-	53	-	-	-	-	-
NEEPAWA T-V		3	-	-	-	-	-	3	41	-	5	-	46
PILOT MOUND V-VL		1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
RAPID CITY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LAZARE V-VL		-	-	-	-	-	1	1	2	-	35	-	37
SHOAL LAKE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48
SOURIS T-V		13	-	-	-	-	-	13	327	-	54	-	381
VIRDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST CENTRAL MAN WOODLAND		13	1	-	-	-	-	14	319	-	2	-	321
BENITO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	L	10	-	-	-	-	-	10	260	-	-	-	260
DAUPHIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ETHELBERT V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
GILBERT PLAINS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V		1	-	-	-	-	-	1	12	-	2	-	14
MINITONAS V-VL		-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
OCHRE RIVER RM		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
ROBLIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ROSE DU LAC V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
SWAN RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHERN MANITOBA		-	-	-	-	-	-	-	21	-	33	46	100
* FLIN FLON C		-	-	-	-	-	-	-	21	-	33	46	100
THE PAS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATCHEWAN		348	-	25	-	161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
ARBORFIELD T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
ASSINIBOIA T-V		-	-	-	-	24	-	24	232	-	27	-	259
* BATTLEFORD T-V		4	-	-	-	-	-	4	77	-	88	695	860
BENGOUGH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V		3	-	-	-	-	-	3	83	1	-	-	84
BIRCH HILLS T-V		-	-	-	-	-	1	1	5	-	-	-	5
BLAINE LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABRI T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
CARLYLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARMICHAEL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNDOUFF T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CODETTE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM		2	-	-	-	-	-	2	58	185	-	-	243
CRAIK T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* CREIGHTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
DAVIDSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
DUCK LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
EATONIA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ESTERHAZY T-V	L												
ESTEVAN C		1	—	—	—	—	—	1	42	—	26	44	112
ESTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
FOAM LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVELBOURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRENFELL T-V		2	—	—	—	4	—	6	80	—	2	—	82
GULL LAKE T-V		2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
HERBERT T-V		2	—	—	—	—	—	2	48	—	—	—	48
HUDSON BAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	62	12	—	76
HUMBOLDT T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	3	2	6
INDIAN HEAD T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	316	324
KAMSACK T-V		3	—	—	—	—	1	4	71	—	—	—	71
KERROBERT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V		4	—	—	—	—	—	4	83	6	6	—	95
KINISTINO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAFLECHE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
LEMBERG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LOVE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V		1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
LUSELAND T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V		—	—	—	—	14	—	14	162	—	77	—	239
MEADOW LAKE T-V		2	—	—	—	—	—	2	56	10	35	—	101
MEATH PARK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V		2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
MELVILLE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEOTA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* MOOSE JAW C		24	—	—	—	—	—	24	475	11	56	14	556
NAICAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPAWIN T-V		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
* NORTH BATTLEFORD C		9	—	—	—	8	—	17	316	8	10	—	334
NORTH QU'APPELLE RM		2	—	—	—	—	—	2	17	—	—	—	17
OGEMA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PRINCE ALBERT C		36	—	2	—	—	—	38	680	70	97	—	847
QU'APPELLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	16	—	18
ROSETOWN T-V		4	—	—	—	—	—	4	91	—	—	—	91
ROSE VALLEY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSTHERN T-V		1	—	—	—	—	—	1	24	—	10	—	34
ST WALBURG T-V		1	—	20	—	—	—	21	232	—	—	—	232
SALTCOATS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V		6	—	—	—	—	—	6	84	—	—	—	84
SHELLBROOK T-V		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
SINTALUTA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAR CITY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRONGFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SWIFT CURRENT C		6	—	1	—	—	1	8	155	109	—	—	264
TISDALE T-V		2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
TURTLEFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URANIUM CITY D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V		2	—	—	—	—	—	2	42	—	83	88	213
WAKAW T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V		1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
WAPELLA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WEYBURN C		6	—	2	—	—	—	8	140	—	41	16	197
WHITEWOOD T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
WILKIE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOW CREEK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* YORKTON C		15	—	—	—	48	—	63	839	60	60	—	959
* METRO REGINA		86	—	—	—	—	—	86	1,965	885	295	1,145	4,290
* METRO SASKATOON		113	—	—	—	63	—	176	2,658	64	774	178	3,674

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ALBERTA		1,191	5	64	36	564	—	1,860	33,320	3,355	12,275	3,226	52,177
ACME V-VL		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
AIRDRIE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ALBERTA BEACH V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	5	—	9
ALIX V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ALLIANCE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMISK V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ANDREW V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARROWWOOD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATHABASCA T-V		2	—	—	—	—	—	2	47	—	15	18	80
BANFF TOWNSITE		1	—	—	32	12	—	45	783	—	—	—	783
BARRHEAD T-V		3	—	—	—	—	—	3	72	—	20	—	92
BASHAW T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	15	—	—	35
BASSANO T-V		3	—	—	—	—	—	3	44	—	—	—	44
BEAVERLODGE T-V		1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
BELLEVUE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERWYN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACK DIAMOND T-V		1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
BLACKFALDS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACKIE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
BLAIRMORE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONNYVILLE T-V		8	—	—	—	—	—	8	150	—	—	—	150
BOWDEN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BOW ISLAND T-V		1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
BOYLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
BRETON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROOKS T-V		5	—	—	—	—	—	5	95	—	75	—	170
BRUDERHEIM V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALMAR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAMROSE C		11	—	—	—	—	—	11	239	30	12	80	361
CANMORE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARDSTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	26	—	5	70	101
CAROLINE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARSTAIRS T-V		2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
CASTOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAYLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAUVIN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIPMAN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARESHOLM T-V		1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
CLIVE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLUNY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COALDALE T-V		9	—	—	—	—	—	9	196	—	—	—	196
COCHRANE T-V		7	—	—	—	—	—	7	198	—	—	2	200
COLD LAKE T-V		2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
COLEMAN T-V		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
CONSORT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORONATION T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWLEY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CREMONA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSSFIELD V-VL		1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
DAYSLAND T-V		2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
DELBURNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DERWENT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEVON T-V		18	—	—	—	—	—	18	363	—	—	—	363
DEWBERRY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIDSBURY T-V		2	—	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
DONNELLY V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON VALLEY T-V		1	—	—	—	—	—	1	38	—	9	—	47
DRUMHELLER C		4	—	—	—	—	—	4	92	1	21	—	114
DUCHES V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ECKVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	64	—	—	—	64
EDGERTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
EDSON T-V		1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	1	24
ELK POINT T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
ELNORA V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ENTWISTLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EVANSBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
FAIRVIEW T-V		2	—	—	—	—	—	2	51	—	—	—	51
FALHER T-V		1	—	—	—	—	—	1	25	600	—	—	625
FOOTHILLS MD		17	—	—	—	—	—	17	599	17	5	—	621
FOREMOST V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTBURG V-VL		5	—	—	—	—	—	5	109	—	—	—	109

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
NANTON T-V	L												
NEW NORWAY V-VL	L												
NOBLEFORD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
OKOTOKS T-V		3	-	-	-	8	-	11	161	-	-	-	163
OLDS T-V		4	-	-	-	-	-	4	90	-	21	-	111
ONOWAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
OYEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	5	252	8	266
PENHOLD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	10	-	12
PICTURE BUTTE T-V		-	-	-	-	-	-	-	77	-	1	-	78
PINCHER CREEK T-V		3	-	-	-	-	-	3	38	-	-	-	38
PONOKA T-V		1	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	5
PONOKA CO		-	-	-	-	-	-	-	22	35	-	-	57
PROVOST T-V		1	-	-	-	-	-	1	49	-	12	-	61
RADWAY V-VL	L	3	-	-	-	-	-	3	42	-	9	-	51
RAYMOND T-V		2	-	-	-	-	-	2	772	40	91	-	903
* REDCLIFF T-V		23	-	6	-	12	-	41	20	-	68	-	88
* RED DEER C		1	-	-	-	-	-	1	47	-	-	-	47
REDWATER T-V		2	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-
RIMBEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKYFORD V-VL	L	4	-	-	-	-	-	4	103	-	3	-	106
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMARY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL		8	-	-	-	-	-	8	227	-	12	-	239
ST PAUL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SANGUDO V-VL		3	-	-	-	-	-	3	50	-	8	-	58
SEBA BEACH SV		4	-	-	-	-	-	4	71	-	-	-	71
SEDGEWICK T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	191	-	192
SEXSMITH V-VL		2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
SLAVE LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SMOKY LAKE T-V		1	-	-	-	-	-	1	53	4	8	-	65
SPIRIT RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRUCE GROVE T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
STANDARD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
STAVELY T-V		13	-	-	-	-	-	13	262	-	5	-	267
STETTTLER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STIRLING V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONY PLAIN T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
STRATHMORE T-V		1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
SUNDRE T-V		13	-	-	-	-	-	13	262	-	5	-	267
SWAN HILLS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SYLVAN LAKE T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
TABER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORHILD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
THORSBY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
THREE HILLS T-V		2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
TOFIELD T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
TROCHU T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
TWO HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	70	10	10	-	90
VALLEYVIEW T-V		3	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V		-	-	-	-	-	-	-	51	50	-	-	101
VEGREVILLE T-V		3	-	-	-	-	-	3	160	-	-	-	160
VERMILION T-V		7	-	-	-	-	-	7	50	-	-	-	50
VERMILION RIVER CO		4	-	-	-	-	-	4	21	-	3	-	24
VIKING T-V		1	-	-	-	-	-	1	1	-	-	-	1
VILNA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VULCAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAINWRIGHT T-V		2	-	-	-	5	-	7	112	-	-	-	112
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WATERTON HAMLET (I D #4)		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WEMBLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	91	-	652	-	743
WESTLOCK T-V		4	-	-	-	-	-	4	53	150	8	-	211
WETASKIWIN C		1	-	2	-	-	-	3	108	189	-	-	297
WHITECOURT T-V		5	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	-
WILDWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY		422	-	14	-	90	-	526	9,330	592	4,787	623	15,332
* METRO EDMONTON		394	1	38	4	433	-	870	13,734	832	4,062	532	19,166

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin
 AUGUST - 1973 - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANDERHOOF V-VL	L												
* VERNON C	L												
* WARFIELD V-VL	L												
* WILLIAMS LAKE T-V	L												
* METRO VANCOUVER		233	—	11	25	252	5	526	9,740	808	17,160	4,757	32,465
* METRO VICTORIA		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C	L												
WHITEHORSE C	L												
YUKON DA	L												
NORTHWEST TERRITORIES													
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST		4	—	—	—	—	—	4	136	—	8	—	144
FORT SMITH T-V	L												
HAY RIVER T-V	L												
YELLOWKNIFE C		4	—	—	—	—	—	4	136	—	8	—	144

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE

75

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	40,189	52	6,106	8,775	64,336	551	120,009	2,032,886	365,121	967,360	393,642	3,759,009
CALGARY	3,363	—	239	39	1,632	6	5,279	76,336	7,489	64,438	22,557	170,820
CHICOUTIMI-JONQUIERE	804	1	69	—	295	14	1,183	18,318	597	4,105	6,695	29,715
* ARVIDA C	142	—	4	—	1	5	152	2,918	157	49	149	3,273
* BAGOTVILLE T-V	24	—	16	—	13	—	53	768	—	224	30	1,022
* CHICOUTIMI C	157	—	4	—	161	3	325	4,398	186	1,112	117	5,813
* CHICOUTIMI P	47	1	6	—	3	—	57	818	7	189	—	1,014
* CHICOUTIMI-NORD C	160	—	5	—	60	—	225	3,138	20	100	45	3,303
* JONQUIERE C	146	—	16	—	30	2	194	3,413	58	2,328	2,598	8,397
* KENOGAMI C	65	—	14	—	14	—	93	1,594	150	4	3,756	5,504
* PORT-ALFRED T-V	32	—	2	—	4	—	38	647	1	51	—	699
* RIVIERE-DU-MOULIN T-V	31	—	2	—	9	4	46	624	18	48	—	690
EDMONTON	3,314	3	231	583	1,973	1	6,105	101,320	7,847	65,774	6,805	181,746
* BON ACCORD V-VL	29	—	—	—	—	—	29	513	—	—	—	513
* EDMONTON C	1,353	—	223	558	1,957	1	4,092	56,334	5,307	59,831	4,981	126,453
* FORT SASKATCHEWAN T-V	127	—	4	—	—	—	131	2,927	506	460	108	4,001
* GIBBONS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	61	—	—	—	61
* LEGAL V-VL	14	—	—	—	—	—	14	256	—	17	224	497
* MORINVILLE T-V	72	—	2	—	—	—	74	1,231	7	83	—	1,321
* PARKLAND CO 31	251	1	2	—	—	—	254	6,401	225	1,282	5	7,913
* ST ALBERT T-V	624	—	—	25	16	—	665	10,133	86	1,069	340	11,628
* STRATHCONA CO	752	2	—	—	—	—	754	21,227	1,403	1,849	1,147	25,626
* STURGEON MD	89	—	—	—	—	—	89	2,237	313	1,183	—	3,733
HALIFAX	1,028	11	87	128	1,584	19	2,857	44,035	1,057	21,518	1,606	68,216
* DARTMOUTH C	159	—	16	10	33	—	218	5,702	119	9,621	475	15,917
* HALIFAX C	56	—	32	118	1,511	4	1,721	22,332	628	6,240	441	29,641
* HALIFAX CO	813	11	39	—	40	15	918	16,001	310	5,657	690	22,658
HAMILTON	1,940	—	244	564	2,996	3	5,747	98,998	10,766	16,543	4,256	130,563
* ANCASTER TWP	30	—	—	—	—	—	30	1,381	218	377	—	1,976
* BEVERLY TWP	48	—	—	—	—	—	48	1,382	127	41	16	1,566
* BINBROOK TWP	45	—	—	—	—	—	45	1,678	114	55	4	1,851
* BURLINGTON T-V	945	—	113	349	1,132	—	2,539	51,017	2,084	5,351	1,325	59,777
* DUNDAS T-V	24	—	6	95	80	—	205	3,321	7	190	—	3,518
* FLAMBORO EAST TWP	55	—	—	—	1	—	56	1,850	222	105	52	2,229
* FLAMBORO WEST TWP	38	—	—	—	—	—	38	1,330	787	96	—	2,213
* GLANFORD TWP	16	—	—	—	—	—	16	514	56	66	—	636
* GRIMSBY T-V	41	—	7	—	36	1	85	2,067	729	122	5	2,923
* HAMILTON C	498	—	104	120	1,637	2	2,361	27,893	4,084	9,224	2,848	44,049
* SALT FLEET TWP	192	—	14	—	—	—	206	4,999	2,337	879	6	8,221
* STONEY CREEK T-V	5	—	—	—	—	—	5	154	1	22	—	177
* WATERDOWN V-VL	3	—	—	—	110	—	113	1,412	—	15	—	1,427
HULL	855	2	157	226	1,951	15	3,206	48,964	477	7,996	22,112	79,549
* AYLMEY T-V	242	—	77	12	175	1	507	6,988	—	2,266	—	9,254
* DESCHENES V-VL	5	—	2	—	—	—	7	131	—	1	—	132
* GATINEAU T-V	141	—	38	214	16	—	409	8,785	103	607	—	9,495
* HULL C	54	—	34	—	1,294	11	1,393	17,979	210	3,151	15,393	36,733
* HULL-OUEST TWP-CANT	28	2	—	—	—	—	30	727	30	257	—	1,014
* LUCERNE M	109	—	—	—	—	—	109	3,229	20	112	100	3,461
* POINTE-GATINEAU T-V	83	—	2	—	466	3	554	6,975	82	1,298	6,604	14,959
* TEMPLETON V-VL												
* TEMPLETON-OUEST M	2	—	—	—	—	—	2	27	—	87	—	114

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite
 JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* TOURAINE T-V	191	-	4	-	-	-	195	4,123	32	217	15	4,387
KITCHENER	1,025	-	369	398	1,575	1	3,368	52,563	8,226	11,229	3,181	75,199
* AYR V-VL	289	-	136	66	35	-	526	9,332	2,029	2,292	374	14,027
* BRIDGEPORT V-VL												
* CAMBRIDGE C	37	-	-	-	-	1	38	1,189	530	304	49	2,072
* DUMFRIES NORTH TWP	404	-	155	200	951	-	1,710	24,825	3,336	5,781	2,601	36,543
* GALT C												
* HESPELER T-V	178	-	60	132	509	-	879	12,980	1,701	2,484	54	17,219
* KITCHENER C												
* PRESTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WATERLOO C	117	-	18	-	80	-	215	4,237	630	368	103	5,338
* WATERLOO TWP												
* WOOLWICH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONDON	893	3	83	71	669	5	1,724	28,433	5,320	30,927	3,480	68,160
* DORCHESTER NORTH TWP	25	-	1	-	-	2	28	778	201	85	6	1,070
* LONDON C	519	-	64	71	599	-	1,253	19,421	2,480	28,583	3,439	53,923
* LONDON TWP	35	-	-	-	-	-	35	998	637	247	-	1,882
* MISSOURI WEST TWP	21	3	-	-	-	-	24	541	221	56	-	818
* ST THOMAS C	223	-	18	-	69	3	313	4,470	1,390	868	31	6,759
* SOUTHWOLD TWP	12	-	-	-	-	-	12	306	193	17	4	520
* WESTMINSTER TWP	18	-	-	-	1	-	19	780	102	1,023	-	1,905
* YARMOUTH TWP	40	-	-	-	-	-	40	1,139	96	48	-	1,283
MONTREAL	4,938	18	633	252	11,163	153	17,157	218,412	91,649	118,897	75,915	504,873
* ANJOU T-V	63	-	2	4	345	4	418	3,816	4,636	1,375	2,475	12,302
* BAIE-D'URFE T-V	23	-	-	-	-	-	23	673	-	-	-	673
* BEACONSFIELD C	148	-	-	-	-	-	148	3,716	-	1,100	-	4,816
* BEAUFORT C	6	-	-	-	-	-	6	197	2	45	-	244
* BELOEIL T-V	76	-	-	-	14	-	90	1,181	-	605	173	1,959
* BLAINVILLE T-V	60	-	6	-	-	-	66	1,127	-	171	-	1,298
* BOIS-DES-FILION T-V	68	-	-	-	2	4	74	1,329	2	71	-	1,402
* BOUCHERVILLE T-V	196	-	-	-	8	-	204	3,426	3,261	669	160	7,516
* BROSSARD T-V	243	5	22	8	100	-	378	6,278	-	1,158	1,800	9,236
* CANDIAC T-V	29	-	-	-	-	1	30	614	778	1	-	1,393
* CHAMBLY C	21	-	-	-	-	-	21	310	101	176	-	587
* CHARLEMAGNE T-V	18	-	-	-	-	3	21	265	-	21	-	286
* CHATEAUGUAY T-V	37	-	-	-	3	-	40	679	-	12	-	691
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	36	-	-	-	73	-	109	1,076	124	341	1	1,542
* COTE-ST-LUC C	18	1	10	-	356	-	385	5,634	180	1,015	138	6,967
* DELSON T-V	22	-	-	-	-	-	22	391	-	36	-	427
* DEUX-MONTAGNES C												
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	250	-	-	32	294	-	576	8,010	524	645	-	9,179
* DORION T-V	9	-	-	-	-	-	9	243	-	53	-	296
* DORVAL C	9	-	-	-	126	-	135	1,273	2,679	4,015	-	7,967
* GREENFIELD PARK T-V	47	-	4	-	-	-	51	725	-	4,385	-	5,110
* HAMPSTEAD T-V	28	-	8	-	-	-	36	1,301	-	-	-	1,301
* HUDSON T-V	29	-	1	-	-	-	30	853	-	20	-	873
* ILE-DORVAL T-V	3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	-	65
* ILE-PERROT T-V												
* KIRKLAND T-V	207	-	-	-	-	-	207	4,192	-	204	1,578	5,974
* LACHENAIE M	4	-	-	-	-	-	4	100	-	82	52	234
* LACHINE C	5	-	6	-	12	1	24	382	2,643	731	498	4,254
* LA PRAIRIE T-V	42	-	-	-	16	-	58	835	86	1,062	-	1,983
* LA SALLE C	93	-	120	-	146	39	398	3,998	2,684	3,053	-	9,735
* L'ASSOMPTION P	23	-	-	-	-	-	23	435	188	114	40	777
* L'ASSOMPTION T-V	16	-	2	-	1	-	19	363	-	44	1	408
* LAVAL VILLE DE C	457	-	37	49	242	9	794	13,904	4,658	16,313	540	35,415
* LEMOYNE T-V	1	-	-	-	-	4	5	95	35	86	-	216
* L'ÉPIPHANIE P	9	6	-	-	-	-	15	139	15	25	-	179
* L'ÉPIPHANIE T-V	10	-	-	-	2	-	12	268	-	2	-	270
* LERY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LONGUEUIL C	89	2	13	16	1,315	15	1,450	13,631	3,057	2,740	577	20,005
* LORRAINE T-V	28	-	-	-	-	-	28	495	-	-	800	1,295
* MAPLE GROVE T-V	14	-	-	-	-	-	14	278	-	-	-	278
* MARIEVILLE T-V	24	-	2	-	11	-	37	567	331	24	16	938
* MASCOUCHE T-V	134	1	10	-	-	-	145	2,208	132	76	-	2,416
* MCMASTERVILLE V-VL	9	-	-	-	4	-	13	224	25	3	-	252

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars						
		15	—	—	—	—	—	15	224	—	5	—	229	
* MONTREAL C		179	—	138	—	3,523	63	3,903	43,768	11,010	44,273	43,326	142,377	
* MONTREAL-EST T-V		—	—	—	—	—	—	—	35	1,897	20	—	1,952	
* MONTREAL-NORD C		17	—	40	20	1,092	—	1,169	10,550	1,668	1,687	2,039	15,944	
* MONTREAL-OUEST T-V		3	—	—	—	—	—	3	90	—	18	—	108	
* MONT-ROYAL T-V		—	—	—	—	89	—	89	1,608	1,703	674	1,844	5,829	
* MONT-ST-HILAIRE T-V		68	—	—	10	—	—	78	1,677	—	148	—	1,825	
* NOTRE-DAME M		3	—	—	3	6	—	12	186	—	45	—	231	
* NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V		17	—	—	—	—	1	18	238	—	—	—	238	
* OTTERBURN PARK T-V		20	—	—	—	—	—	20	481	—	5	—	486	
* OUTREMONT C		2	—	—	—	299	—	301	5,066	14	386	717	6,183	
* PIERREFONDS C		54	—	4	54	47	—	159	1,929	5	435	144	2,513	
* PINCOURT T-V		113	—	—	—	—	—	113	1,579	—	61	—	1,640	
* POINTE-AUX-TREMBLES C		38	1	10	22	12	—	83	1,358	755	916	40	3,069	
* POINTE-CLAIRE C		12	—	—	—	158	—	170	3,088	2,988	2,099	655	8,830	
* POINTE-DU-MOULIN T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20	
* REPENTIGNY T-V		230	—	4	—	97	—	331	5,043	100	644	—	5,787	
* RICHELIEU T-V		1	—	—	—	—	—	1	16	—	65	—	81	
* ROSEMERE T-V		27	—	—	—	—	—	27	615	—	2,117	161	2,893	
* ROXBORO T-V		5	—	4	—	78	—	87	786	—	56	—	842	
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		3	—	—	—	3	—	6	137	—	6	33	176	
* STE-ANNE DE VARENNES P		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T			194	—	—	—	—	194	3,576	532	45	—	4,153	
* STE-CATHERINE-D'ALEX P		31	—	2	—	—	—	33	540	—	39	—	579	
* ST-CONSTANT P		86	—	—	—	9	—	95	1,604	—	30	—	1,634	
* ST-EUSTACHE P		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* ST-EUSTACHE T-V			95	—	4	—	81	180	2,589	240	924	12	3,765	
* STE-GENEVIEVE T-V		1	—	—	—	—	—	1	39	—	5	—	44	
* ST-HUBERT T-V		486	2	49	10	135	9	691	8,598	988	872	993	11,451	
* STE-JULIE P		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* ST-LAMBERT C			47	—	—	—	138	185	2,653	77	366	2,275	5,371	
* ST-LAURENT C		12	—	48	24	137	—	221	3,682	2,964	15,047	3,045	24,738	
* ST-LEONARD C		94	—	84	—	1,760	—	1,938	18,442	9,551	4,450	450	32,893	
* ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		147	—	—	—	—	—	147	2,422	12	80	—	2,514	
* ST-MATHIAS P		6	—	—	—	—	—	6	148	1	18	—	167	
* ST-PAUL-L'ERMITE M		66	—	—	—	3	—	69	810	—	37	—	847	
* ST-PIERRE T-V		1	—	—	—	—	—	1	37	88	455	13	593	
* ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P		20	—	—	—	14	—	34	576	4	9	—	589	
* STE-THERESE C		78	—	1	—	42	—	121	2,448	505	983	6,565	10,501	
* STE-THERESE-OUEST T-V		12	—	2	—	34	—	48	532	14	249	35	830	
* SENNEVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34	
* TERRASSE-VAUDREUIL M		10	—	—	—	—	—	10	169	—	10	—	179	
* TERREBONNE T-V		84	—	—	—	3	—	87	1,371	166	392	—	1,929	
* VARENNES C		55	—	—	—	—	—	55	786	30,226	62	—	31,074	
* VERDUN C		—	—	—	—	251	—	251	1,871	—	517	3,942	6,330	
* WESTMOUNT C		—	—	—	—	82	—	82	1,695	—	174	777	2,646	
OTTAWA		838	—	155	1,341	7,196	8	9,538	142,014	3,274	44,158	17,731	207,177	
* CUMBERLAND TWP		82	—	6	—	—	3	91	1,970	—	2	—	1,972	
* GLOUCESTER TWP		153	—	76	460	475	—	1,164	19,280	438	1,819	2,025	23,562	
* GOULBOURN TWP		11	—	16	—	—	—	27	624	12	664	—	1,300	
* MARCH TWP		40	—	—	—	—	—	40	1,428	6	196	65	1,695	
* NEPEAN TWP		257	—	40	242	157	—	696	15,723	370	5,193	1,319	22,605	
* OTTAWA C		200	—	14	639	6,559	3	7,415	100,388	2,189	35,342	13,903	151,822	
* RICHMOND V-VL		44	—	—	—	—	—	44	999	—	175	—	1,174	
* ROCKCLIFFE PARK V-VL		1	—	—	—	—	—	1	141	—	—	419	560	
* STITTSVILLE V-VL		32	—	—	—	—	—	32	736	—	104	—	840	
* VANIER C		18	—	3	—	5	2	28	725	259	663	—	1,647	
QUEBEC		1,414	7	167	44	1,202	96	2,930	47,162	6,207	31,616	10,045	95,030	
* BEAUPORT VILLE DE C		104	1	—	40	27	—	172	2,580	372	213	10	3,175	
* BOISCHATEL V-VL		12	1	—	—	—	—	13	268	—	—	—	268	
* CHARLESBOURG C		119	—	4	—	51	2	176	3,913	—	379	16	4,308	
* CHARLESBOURG-OUEST M		15	—	6	—	19	—	40	547	33	1,115	—	1,695	
* CHARNY T-V		38	—	48	—	22	—	108	1,670	—	31	—	1,701	
* COURVILLE T-V		24	—	2	—	16	—	42	648	—	1	—	649	
* GIFFARD C		56	—	9	—	24	4	93	1,441	6	1,226	8	2,681	
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V		111	—	—	—	15	—	126	2,100	517	558	—	3,175	
* L'ANGE-GARDIEN M		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* LAUZON C			58	—	9	4	—	1	72	1,680	9	8	—	1,697
* LEVIS C			25	—	—	—	51	3	79	1,185	2,162	9,674	2	13,023
* LORETTEVILLE C		97	—	4	—	253	—	354	4,768	—	364	5,024	10,156	

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* MONTMORENCY T-V	2	—	—	—	—	4	6	112	—	11	—	123
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V	75	—	7	—	—	—	82	1,533	—	364	30	1,927
* ORSAINVILLE T-V	102	—	—	—	—	—	102	2,083	5	317	30	2,435
* QUEBEC VILLE DE C	264	—	20	—	691	46	1,021	13,460	1,553	4,850	4,730	24,593
* ST-DAVID T-V	10	—	—	—	8	—	18	336	50	180	97	663
* ST-EMILE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	93	—	24	—	—	2	119	2,845	—	—	—	2,845
* STE-FOY C	119	—	22	—	—	34	175	3,526	1,140	11,886	85	16,637
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	3	—	2	—	—	—	5	77	—	10	—	87
* ST-NICOLAS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STE-THERESE-DE-LISIEUX M	44	5	4	—	—	—	53	806	—	108	—	914
* SILLERY C	11	—	—	—	—	—	11	524	—	—	—	524
* VAL-ST-MICHEL T-V	9	—	—	—	—	—	9	136	—	—	—	136
* VANIER T-V	5	—	4	—	—	—	9	260	360	247	13	880
* VILLENEUVE T-V	18	—	2	—	25	—	45	664	—	74	—	738
REGINA	926	—	8	162	209	—	1,305	24,060	3,310	12,728	5,676	45,774
ST CATHARINES-NIAGARA	1,581	—	261	356	598	5	2,801	53,675	5,733	20,216	2,681	82,305
* FORT ERIE T-V	73	—	1	—	2	—	76	2,023	401	206	433	3,063
* NIAGARA FALLS C	295	—	98	107	112	2	614	12,083	435	4,090	445	17,053
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	77	—	—	—	—	—	77	2,584	252	261	108	3,205
* PELHAM T-V	60	—	—	—	1	1	62	1,927	199	185	8	2,319
* PORT COLBORNE C	50	—	1	—	61	—	112	2,150	86	239	—	2,475
* ST CATHARINES C	807	—	138	249	272	2	1,468	25,598	844	5,700	1,524	33,666
* THOROLD T-V	17	—	10	—	26	—	53	1,043	435	1,261	5	2,744
* WELLAND C	202	—	13	—	124	—	339	6,267	3,081	8,274	158	17,780
SAINT JOHN	142	—	48	44	240	45	519	8,192	15,179	6,515	942	30,828
* ROTHESAY T-V	2	—	—	—	—	—	2	144	27	—	—	171
* SAINT JOHN C	140	—	48	44	240	45	517	8,048	15,152	6,515	942	30,657
ST JOHNS	170	—	178	46	229	48	671	13,961	164	3,167	29,519	46,811
SASKATOON	695	—	12	—	251	7	965	15,034	1,015	8,559	3,031	27,639
SUDBURY	366	4	29	25	273	—	697	14,737	708	9,226	2,111	26,782
* CAPREOL T-V	4	—	—	—	—	—	4	96	—	14	—	110
* CONISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COPPER CLIFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* FALCONBRIDGE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEELON GARSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NICKEL CENTRE T-V	2	—	—	—	—	—	2	51	—	7	40	98
* RAYSIDE-BALFOUR T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	35	—	61
* SUDBURY C	329	4	29	25	273	—	660	14,076	708	9,085	2,071	25,940
* VALLEY EAST T	30	—	—	—	—	—	30	488	—	85	—	573
* WATERS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	400	—	65	—	325	—	790	16,561	5,752	10,043	4,123	36,479
TORONTO	5,899	—	2,442	3,767	19,985	54	32,147	643,245	154,033	321,284	118,969	1,237,531
* ACTON T-V	33	—	—	63	4	1	101	1,851	210	82	29	2,172
* AJAX T-V	108	—	—	57	—	—	165	4,312	803	396	3	5,514

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin

79

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* ALBION TWP	142	—	—	—	—	—	142	4,718	70	52	1	4,841
* AURORA T-V	21	—	—	34	—	—	55	1,782	54	757	12	2,605
* BOLTON V-VL	14	—	—	—	6	1	21	533	208	239	17	997
* BRAMPTON T-V	9	—	—	—	—	—	9	1,036	3,880	1,760	1,449	8,125
* CHINGUACOUSY TWP	520	—	160	—	—	—	680	13,850	13,340	1,433	1,754	30,377
* ESQUESING TWP	100	—	—	—	1	—	101	2,877	865	104	61	3,907
* ETOBICOKE BOROUGH	174	—	44	111	3,856	2	4,187	92,843	14,231	30,905	3,713	141,692
* GERRYSTOWN T-V	20	—	2	67	—	—	89	1,592	215	114	10	1,921
* KING TWP	148	—	—	—	—	—	148	6,012	134	176	45	6,367
* MARKHAM T-V	796	—	79	231	219	—	1,325	43,292	12,121	2,092	812	58,317
* MILTON T-V	11	—	—	—	115	—	126	2,624	534	1,733	12,023	16,914
* MISSISSAUGA T-V	1,002	—	920	1,183	2,802	—	5,907	110,741	32,154	20,789	1,239	164,923
* NEWMARKET T-V	403	—	144	—	123	—	670	12,014	3	6,762	166	18,945
* OAKVILLE T-V	782	—	8	60	470	1	1,321	28,351	2,576	2,344	3,100	36,371
* PICKERING TWP	126	—	—	—	—	—	126	3,746	2,788	1,370	370	8,274
* PICKERING V-VL	1	—	—	—	144	—	145	1,720	—	10	—	1,730
* PORT CREDIT T-V	1	—	—	—	238	—	239	4,379	37	62	1	4,479
* RICHMOND HILL T-V	191	—	66	62	68	1	388	8,686	490	9,970	9,462	28,608
* SCARBOROUGH BOROUGH	690	—	144	1,193	4,762	16	6,805	110,889	20,540	15,973	7,791	155,193
* STREETSVILLE T-V	3	—	—	83	—	—	86	1,693	46	178	—	1,917
* TORONTO C	37	—	88	3	3,206	27	3,361	61,694	9,722	172,611	34,120	278,147
* VAUGHAN T-V	37	—	210	52	—	—	299	6,723	3,161	3,166	361	13,411
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	85	—	—	—	29	—	114	2,856	209	928	343	4,336
* YORK BOROUGH	33	—	21	—	1,386	4	1,444	24,366	1,704	1,745	10,491	38,306
* YORK EAST BOROUGH	22	—	—	36	228	—	286	4,856	1,725	1,748	3,106	11,435
* YORK NORTH BOROUGH	390	—	556	532	2,328	1	3,807	83,209	32,213	43,785	28,490	187,697
VANCOUVER	5,718	—	246	396	4,996	23	11,379	217,240	19,791	104,056	31,366	372,453
* BURNABY D	270	—	66	72	454	1	863	18,605	1,861	11,438	4,790	36,694
* COQUITLAM D	296	—	20	—	54	—	370	8,032	186	1,487	205	9,910
* DELTA D	919	—	22	—	6	4	951	20,265	1,118	2,144	558	24,085
* LANGLEY C	100	—	4	—	231	—	335	5,208	741	1,248	362	7,559
* LANGLEY D	851	—	—	—	—	—	851	17,282	821	964	2,312	21,379
* MAPLE RIDGE D	223	—	4	9	163	—	399	6,746	107	688	154	7,695
* NEW WESTMINSTER C	9	—	—	—	301	—	310	5,602	1,640	912	1,561	9,715
* NORTH VANCOUVER C	16	—	2	—	451	—	469	6,290	1,280	3,633	1,696	12,899
* NORTH VANCOUVER D	451	—	—	16	405	—	872	18,727	390	3,737	1,144	23,998
* PITT MEADOWS D	115	—	2	—	—	—	117	2,718	229	32	—	2,979
* PORT COQUITLAM C	157	—	14	—	180	2	353	4,356	34	860	210	5,460
* PORT MOODY C	31	—	2	28	20	—	81	1,671	68	139	295	2,173
* RICHMOND TWP	872	—	70	—	166	—	1,108	23,399	4,547	9,766	651	38,363
* SURREY D	717	—	18	76	247	—	1,058	20,291	3,697	6,685	6,732	37,405
* VANCOUVER C	527	—	20	156	1,969	16	2,688	45,334	2,700	59,318	10,460	117,812
* VANCOUVER WEST D	99	—	2	30	64	—	195	7,484	372	739	167	8,762
* WHITE ROCK C	65	—	—	9	285	—	359	5,230	—	266	69	5,565
VICTORIA	983	3	37	132	1,465	8	2,628	48,100	2,111	11,185	4,831	66,227
* CAPITAL RD	433	3	14	—	12	—	462	10,879	297	1,152	1,122	13,450
* CENTRAL SAANICH D	106	—	1	—	2	—	109	3,078	112	282	948	4,420
* ESQUIMALT D	9	—	10	—	312	—	331	3,566	7	1,191	3	4,767
* NORTH SAANICH D	77	—	—	—	—	—	77	2,528	395	32	1,572	4,527
* OAK BAY D	4	—	—	—	—	—	4	406	—	30	27	463
* SAANICH D	239	—	4	111	425	—	779	13,974	12	2,870	617	17,473
* SIDNEY T-V	90	—	—	—	—	—	90	1,749	20	82	46	1,897
* VICTORIA C	25	—	8	21	714	8	776	11,920	1,268	5,546	496	19,230
WINDSOR	694	—	98	60	592	9	1,453	31,301	5,841	12,059	3,350	52,551
* AMHERSTBURG T-V	31	—	—	—	27	—	58	979	24	23	—	1,026
* ANDERDON TWP	26	—	—	—	—	—	26	748	103	—	1	852
* BELLE RIVER V-VL	10	—	—	—	—	1	11	372	—	105	36	513
* ESSEX T-V	37	—	—	—	—	—	37	888	4	137	38	1,067
* MAIDSTONE TWP	30	—	2	—	—	—	32	947	48	699	14	1,708
* MALDEN TWP	33	—	—	—	—	—	33	873	33	20	—	926
* ROCHESTER TWP	24	—	—	—	4	—	28	682	88	4	—	774
* ST CLAIR BEACH V-VL	3	—	—	—	—	—	3	264	—	—	—	264
* SANDWICH SOUTH TWP	17	—	1	—	—	—	18	569	212	6	515	1,302
* SANDWICH WEST TWP	74	—	—	—	5	—	79	2,290	68	503	119	2,980
* TECUMSEH T-V	22	—	—	—	—	—	22	677	140	34	14	865
* WINDSOR C	387	—	95	60	556	8	1,106	22,012	5,121	10,528	2,613	40,274
WINNIPEG	2,203	—	248	141	2,937	31	5,560	70,225	8,575	31,121	12,660	122,581

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	73,563	1,947	8,882	10,253	80,011	1,430	176,086	3,025,002	513,010	1252,121	583,537	5,373,670
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	464	6	184	46	380	50	1,130	20,988	213	4,861	32,316	58,378
BADGER'S QUAY RD	4	3	—	—	—	—	7	60	—	32	—	92
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONAR T-V	42	—	—	—	—	—	42	676	—	555	—	1,231
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	28	—	—	—	6	—	34	534	—	32	—	566
CLARENVILLE T-V	35	—	—	—	—	—	35	641	1	169	2	813
* CORNER BROOK C	74	—	6	—	55	—	135	2,598	35	454	2,716	5,803
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	8	—	—	—	—	—	8	79	—	1	—	80
FOGO T-V	3	—	—	—	—	1	4	45	—	4	27	76
FORTUNE T-V	5	1	—	—	—	—	6	146	1	98	20	265
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	5	—	—	—	—	—	5	79	—	13	1	93
GRAND BANK T-V	21	2	—	—	90	—	113	1,139	7	181	31	1,358
HARBOUR GRACE T-V	28	—	—	—	—	—	28	310	3	63	—	376
LAWN T-V	4	—	—	—	—	—	4	32	1	—	—	33
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	6	—	—	—	—	—	6	45	1	—	—	46
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	7	—	—	—	—	—	7	111	—	41	—	152
* WINDSOR T-V	24	—	—	—	—	1	25	532	—	51	—	583
* METRO ST JOHNS	170	—	178	46	229	48	671	13,961	164	3,167	29,519	46,811
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	56	—	10	—	23	28	117	1,873	445	4,858	3,149	10,325
ALBERTON T-V	3	—	—	—	—	—	3	45	12	38	—	95
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V	33	—	10	—	18	16	77	1,258	243	575	3,149	5,225
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
MURRAY RIVER V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	20	—	40
* SUMMERSIDE T-V	18	—	—	—	5	12	35	534	190	4,225	—	4,949
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	2,186	61	160	131	2,215	79	4,832	74,210	4,299	30,632	5,612	114,753
AMHERST T-V	19	—	2	3	—	—	24	436	904	200	802	2,342
ANNAPOLIS CO	90	5	—	—	10	1	106	1,759	9	52	—	1,820
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	—	1	1	3	—	2	—	5
ANTIGONISH T-V	11	—	—	—	—	—	11	214	15	173	—	402
ARGYLE M	26	—	—	—	—	—	26	360	—	10	1	371
BERWICK T-V	4	—	—	—	15	—	19	268	—	—	—	268
BRIDGETOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	38	10	2	27	77
BRIDGEWATER T-V	41	—	4	—	90	4	139	1,869	22	203	50	2,144
CANSO T-V	4	—	—	—	—	—	4	44	—	5	—	49
CLARKS HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V	26	—	—	—	12	—	38	517	—	186	—	703
* GLACE BAY T-V	68	—	—	—	48	—	116	1,779	90	1,939	516	4,324
HANTS EAST M	156	11	2	—	—	1	170	2,470	90	300	—	2,860
HANTSPOUT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V	7	—	—	—	—	9	16	270	25	29	13	337
LIVERPOOL T-V	1	—	—	—	12	1	14	196	—	156	6	358
LOUISBOURG T-V	12	—	—	—	—	—	12	143	240	1	—	384
LUNenburg T-V	8	—	—	—	—	2	10	149	15	—	—	164
MAHONE BAY T-V	5	—	—	—	—	—	5	106	—	6	—	112
MIDDLETON T-V	3	—	—	—	—	1	4	57	21	3	62	143

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MULGRAVE T-V	2	—	2	—	20	—	24	338	—	225	—	563
* NEW GLASGOW T-V	27	—	1	—	12	7	47	884	34	376	53	1,347
* NEW WATERFORD T-V	31	—	—	—	65	—	96	1,585	—	20	—	1,605
* NORTH SYDNEY T-V	26	—	20	—	16	4	66	1,151	—	174	—	1,325
OXFORD T-V	3	—	—	—	—	—	3	60	12	280	—	352
PARRSBORO T-V	3	—	—	—	10	—	13	176	3	15	—	194
PICTOU CO	233	25	—	—	45	2	305	4,385	47	195	1,428	6,055
PICTOU T-V	11	—	—	—	5	—	16	292	—	2	120	414
PORT HAWKESBURY T-V	43	—	—	—	26	1	70	1,435	20	10	80	1,545
SHELburne T-V	8	—	—	—	—	—	8	139	3	82	—	224
SPRINGHILL T-V	11	—	—	—	—	—	11	114	4	40	—	158
* STELLARTON T-V	14	—	—	—	12	1	27	365	55	—	—	420
STEWIACKE T-V	12	—	—	—	—	—	12	142	—	10	—	152
* SYDNEY C	50	—	—	—	58	9	117	1,995	445	1,091	43	3,574
* SYDNEY MINES T-V	11	—	—	—	30	—	41	689	—	359	—	1,048
* TRENTON T-V	8	—	—	—	—	—	8	132	—	54	—	186
* TRURO T-V	27	—	2	—	26	14	69	907	1,051	747	215	2,920
VICTORIA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WESTVILLE T-V	16	—	2	—	30	—	48	700	—	—	300	1,000
WINDSOR T-V	3	—	10	—	—	—	13	297	95	1,634	—	2,026
WOLFVILLE T-V	9	—	6	—	53	—	68	982	—	134	38	1,154
YARMOUTH D	116	9	—	—	—	—	125	1,637	32	37	59	1,765
YARMOUTH T-V	12	—	22	—	36	2	72	1,092	—	362	193	1,647
* METRO HALIFAX	1,028	11	87	128	1,584	19	2,857	44,035	1,057	21,518	1,606	68,216
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,569	7	159	50	1,333	173	3,291	50,849	18,153	25,570	9,308	103,880
* BATHURST C	60	—	2	—	44	54	160	2,250	180	1,263	2,042	5,735
* BRIDGEDALE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	133	—	—	—	133
* CAMPBELLTON C	6	—	4	—	1	17	28	408	45	137	338	928
* CHARTERVILLE V-VL	9	—	2	—	10	—	21	379	—	—	—	379
DALHOUSIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* DIEPPE T-V	23	—	6	—	4	1	34	620	23	121	423	1,187
* EDMUNDSTON C	49	—	2	—	3	9	63	1,045	30	552	—	1,627
* FREDERICTON C	160	—	16	—	228	6	410	6,538	321	7,797	3,499	18,155
GRAND FALLS T-V	47	—	4	6	12	—	69	1,175	61	195	—	1,431
* GUNNINGSVILLE V-VL	27	—	2	—	—	—	29	579	—	—	—	579
HARTLAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	65	—	2	—	67
* LEWISVILLE V-VL	1	—	2	—	—	—	3	85	—	5	—	90
* MARYSVILLE T-V	23	—	8	—	3	1	35	550	—	—	3	553
MILLTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRAMICHI PDC	234	1	1	—	139	—	375	5,527	384	906	605	7,422
* MONCTON C	118	—	44	—	491	30	683	7,741	895	4,130	710	13,476
* NASHWAAKSIS V-VL	50	—	4	—	—	—	54	1,105	—	130	—	1,235
* OROMOCTO T-V	17	—	4	—	—	—	21	532	668	31	—	1,231
PERTH-ANDOVER V-VL	11	—	—	—	—	—	11	175	—	18	—	193
PORT ELGIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	198	—	4	—	150	1	353	6,307	—	2,195	—	8,502
SACKVILLE T-V	7	—	—	—	—	8	15	202	133	352	—	687
ST ANSELME V-VL	23	—	2	—	—	—	25	493	—	—	—	493
ST LEONARD T-V	14	—	—	—	—	—	14	239	—	59	509	807
ST STEPHEN T-V	11	—	—	—	8	—	19	358	5	901	45	1,309
SHEDIAC T-V	18	1	—	—	—	—	19	409	1	78	—	488
SHIPPEGAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNBURY & YORK CO	285	5	1	—	—	—	291	5,285	95	31	—	5,411
SUSSEX T-V	18	—	—	—	—	1	19	244	133	48	85	510
WOODSTOCK T-V	8	—	3	—	—	—	11	211	—	104	107	422
* METRO SAINT JOHN	142	—	48	44	240	45	519	8,192	15,179	6,515	942	30,828
QUEBEC	13,807	160	1,505	791	18,259	588	35,110	492,576	122,013	223,010	165,369	1,002,968
GASPE RIVE SUD	516	27	79	4	296	30	952	14,943	1,178	8,077	1,239	25,437
AMQUI T-V	15	—	—	—	—	1	16	301	8	321	—	630
BIC V-VL	21	5	—	—	—	—	26	431	11	57	—	499
CABANO V-VL	2	1	—	—	30	—	33	502	5	15	400	922
CAP-AUX-MEULES V-VL	8	—	—	—	—	—	8	188	12	83	—	283
CAPLAN M	8	—	—	—	—	—	8	136	—	—	—	136

83

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
				units — unités				thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-TITE T-V	9	-	-	-	-	-	9	140	-	-	-	140
* SHAWINIGAN C	55	1	5	-	10	3	74	1,191	2	3,723	5,742	10,658
* SHAWINIGAN-SUD T-V	52	-	2	-	23	3	80	1,340	15	240	-	1,595
* TROIS-RIVIERES C	139	-	2	21	408	10	580	7,215	528	2,203	3,003	12,949
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	90	-	2	-	19	1	112	1,617	90	155	-	1,862
VISITATION-PTE-DU-LAC M	10	-	2	-	-	-	12	193	200	-	-	393
YAMACHICHE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	131	10	5	-	146
CANTONS DE L'EST	1,542	12	128	10	973	83	2,748	39,611	4,853	16,813	15,881	77,158
* ARTHABASCA T-V	58	-	-	-	24	-	82	1,029	-	334	-	1,363
* ASBESTOS T-V	39	-	2	-	1	-	42	714	7	905	1	1,627
ASCOT TWP	32	4	-	-	90	-	126	1,100	233	44	5,329	6,706
AYERS CLIFF V-VL	2	-	-	-	-	-	2	24	-	-	-	24
BROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMONT T-V	20	-	-	-	-	-	20	418	696	45	-	1,159
BROMPTONVILLE T-V	52	-	-	-	-	4	56	839	-	-	-	839
CLEVELAND TWP-CANT	4	-	2	-	-	-	6	84	-	-	-	84
COATICOOK T-V	17	-	3	-	26	-	46	940	25	64	3,744	4,773
COOKSHIRE T-V	12	-	-	-	-	-	12	186	8	-	-	194
CANVILLE T-V	15	-	2	-	-	-	17	241	15	6	-	262
DISRAELI T-V	14	-	-	-	6	12	32	371	-	126	-	497
* DRUMMONDVILLE C	55	-	20	-	155	21	251	3,286	307	1,044	116	4,753
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	59	-	41	-	22	1	123	1,820	10	284	35	2,149
EAST ANGUS T-V	5	-	-	-	15	-	20	239	250	6	-	495
FLEURIMONT M	107	1	2	-	-	1	111	1,520	4	145	-	1,669
* GRANBY C	75	-	8	-	257	13	353	3,842	488	4,744	1,018	10,092
* GRANBY TWP-CANT	85	-	2	-	-	-	87	1,572	55	157	61	1,845
GRANTHAM-OUEST M	51	-	-	4	10	2	67	1,030	353	192	-	1,575
LAC-BROME T-V	37	-	-	-	-	1	38	721	36	172	117	1,046
LAC-MEGANTIC T-V	24	-	-	-	1	-	25	497	14	110	-	621
LA POCATIERE T-V	5	-	-	-	-	4	9	122	-	65	-	187
* LENNOXVILLE T-V	11	-	-	-	15	4	30	320	261	203	-	784
* MAGOG C	92	-	6	-	22	6	126	1,516	10	99	-	1,625
MELBOURNE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	109	-	-	-	109
MONT-CARMEL M	45	6	-	-	-	3	54	679	13	76	1	769
PLESSISVILLE T-V	50	-	-	-	-	2	52	1,014	43	74	2	1,133
PRINCEVILLE T-V	30	-	-	-	-	-	30	490	35	57	1,009	1,591
ROCK FOREST M	170	-	2	-	3	2	177	3,195	20	406	-	3,621

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* LACHUTE C	23	—	—	—	—	—	23	676	189	288	161	1,314
LACOLLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	92	—	4	—	96
* LAFONTAINE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	118	—	75	—	193
LA MACAZA M	12	—	—	—	—	—	12	90	—	15	—	105
* LA PROVIDENCE T-V	16	—	—	—	—	—	16	255	—	—	—	255
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	2	—	—	—	—	—	2	22	—	—	—	22
* MIRABEL VILLE DE	25	—	—	—	16	2	43	679	181	109	—	969
MONT-LAURIER T-V	41	—	2	—	—	6	49	840	50	1,609	15	2,514
MORIN HEIGHTS M	20	—	—	—	—	—	20	267	—	9	2	278
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	23	—	—	—	4	3	30	447	—	253	—	700
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	3	—	—	—	—	—	3	23	—	—	—	23
PIERREVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	49	—	67	—	116
RAINVILLE M	8	—	—	—	—	—	8	112	—	—	—	112
RAWDON V-VL	4	1	—	—	—	—	5	107	—	—	—	210
RIGAUD T-V	4	—	—	—	—	—	4	85	—	170	—	255
STE-ADELE M	32	—	2	—	—	—	34	946	18	129	9	1,102
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	17	—	2	—	24	5	48	906	—	45	—	951
* ST-ANTOINE T-V	47	—	—	—	—	—	47	552	—	205	3,224	3,981
ST-CESAIRE T-V	10	—	—	4	—	—	24	398	52	182	1,015	1,647
* ST-CHARLES-BORROMEE P	83	—	16	—	14	1	114	1,940	8	45	—	1,993
ST-DAMASE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	66	9	—	—	75
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	8	3	—	—	—	—	11	167	77	36	—	280
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	3	—	—	—	—	1	4	78	—	1	—	79
ST-FAUSTIN M	11	5	—	—	—	—	16	162	1	58	—	221
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	12	10	—	—	—	—	22	211	160	15	—	386
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	1	—	—	—	22	—	23	289	1	—	—	290
ST-HIPPOLYTE M	11	—	—	—	—	—	11	94	—	20	—	114
* ST-HYACINTHE C	27	—	—	68	40	19	154	1,816	1,742	796	293	4,647
* ST-JEAN C	107	—	—	105	122	—	334	4,212	235	1,162	93	5,702
* ST-JEROME C	26	—	20	—	196	7	249	2,388	711	218	—	3,317
ST-JEROME V-VL	12	—	—	—	4	—	16	231	—	—	—	231
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	23	—	2	—	10	—	35	484	9	20	—	513
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	25	—	—	—	25
* ST-LUC T-V	71	—	—	—	6	—	77	1,182	—	6	87	1,275
STE-MADELEINE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	198	—	6	42	246
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	7	—	—	—	—	—	7	85	31	—	—	116
STE-MARTINE P	8	—	2	—	4	—	14	224	—	45	—	269
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	15	—	—	—	—	—	15	257	492	47	118	914
* STE-ROSALIE V-VL	32	—	4	—	3	—	39	566	—	—	—	566
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	13	—	6	—	19	—	38	489	10	10	15	524
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	—	—	—	—	—	2	34	3	1	—	38
ST-SULPICE P	8	—	—	—	3	—	11	176	10	167	—	353
ST-THOMAS P	15	—	—	—	—	—	15	211	73	—	—	284
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	12	—	—	—	—	—	12	179	—	13	—	192
* ST-TIMOTHEE M	27	—	—	—	—	—	27	445	—	25	—	470
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	16	1	—	—	—	—	17	247	42	60	—	349
* SOREL C	86	—	17	—	82	9	194	2,285	338	1,089	293	4,005
* TRACY T-V	7	—	2	—	11	—	20	296	8	—	—	304
TRES-ST-SACREMENT P	2	—	—	—	—	—	2	43	20	—	—	63
VAL-DAVID V-VL	32	—	—	1	—	—	33	416	3	122	—	541
* VALLEYFIELD C	120	2	11	—	25	14	172	2,550	3,863	549	3,832	10,794
VERCHERES V-VL	21	—	2	—	3	—	26	483	12	19	—	514
OUTAOUAIS	948	16	157	226	1,975	22	3,344	50,965	519	8,535	22,112	82,131
CLARENDON TWP-CANT	6	2	—	—	—	—	8	93	30	—	—	123
EARDLEY TWP-CANT	21	9	—	—	—	—	30	402	—	17	—	419
MANIWAKI T-V	8	—	—	—	24	6	38	551	12	69	—	632
MONTEBELLO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
PAPINEAUVILLE V-VL	8	1	—	—	—	1	10	112	—	24	—	136
PLAISANCE M	9	—	—	—	—	—	9	118	—	—	—	118
QUYON V-VL	2	1	—	—	—	—	3	46	—	35	—	81
STE-CECILE-DE-MASHAM M	26	1	—	—	—	—	27	467	—	289	—	756
SHAWVILLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	104	—	20	—	124
THURSO T-V	6	—	—	—	—	—	6	92	—	85	—	177
* METRO HULL	855	2	157	226	1,951	15	3,206	48,964	477	7,996	22,112	79,549
ABITIBI TEMISCAMINGUE	244	—	54	—	234	24	556	9,235	417	1,563	351	11,566
AMOS T-V	14	—	6	—	3	7	30	447	20	47	—	514
BARRAUTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPAIS T-V	28	—	4	—	—	—	32	632	—	6	—	638
CHIBOUGAMAU T-V	32	—	12	—	50	6	100	1,858	31	92	10	1,991
DUPARQUET V-VL	2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	—	28
LASARRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T-V	6	—	2	—	—	—	8	116	—	4	—	120

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 85

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MALARTIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATAGAMI T-V	11	-	22	-	74	-	107	1,509	61	203	-	1,773
* NORANDA C	19	-	2	-	13	9	43	699	8	214	-	921
* ROUYN C	42	-	-	-	34	2	78	1,604	68	595	273	2,540
SENNETERRE T-V	10	-	-	-	-	-	10	236	-	31	-	267
TEMISCAMING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VAL D'OR T-V	79	-	4	-	60	-	143	2,047	229	315	68	2,659
VILLE-MARIE T-V	1	-	2	-	-	-	3	59	-	56	-	115
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	448	10	42	24	443	3	970	17,444	627	9,534	7,212	34,817
* BAIE-COMEAU T-V	24	-	7	-	4	-	35	781	6	2,296	6,700	9,783
ESCOUMINS SD	3	-	-	-	-	-	3	64	-	180	-	244
FORESTVILLE T-V	17	-	15	-	1	-	33	422	-	53	-	475
GAGNON T-V	3	-	-	-	-	-	3	50	-	40	-	90
* HAUTERIVE T-V	36	-	4	-	6	-	46	875	120	216	-	1,211
PORT-CARTIER T-V	176	2	8	-	113	-	299	5,616	390	1,069	329	7,404
SACRE-COEUR V-VL	16	-	-	-	-	-	16	234	1	5	-	240
SCHEFFERVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	132	8	7	-	147
* SEPT-ILES C	170	8	8	24	319	3	532	9,270	102	5,668	183	15,223
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	27,205	1,535	5,228	7,441	39,797	370	81,576	1,526,172	265,649	568,257	229,771	2,589,849
EASTERN	2,921	185	239	1,367	8,084	90	12,886	204,542	11,587	58,641	28,388	303,158
ADMASTON TWP	6	4	-	-	-	-	10	116	-	-	-	116
ALEXANDRIA T-V	10	-	-	-	-	-	10	165	20	-	-	185
ALICE AND FRASER TWP	29	-	2	-	-	1	32	613	-	5	-	618
ALMONTE T-V	10	-	-	-	8	1	19	362	-	228	35	625
* ARNPRIOR T-V	9	-	2	-	-	9	20	317	471	189	-	977
ATHENS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	124	-	-	8	132
AUGUSTA TWP	66	-	-	-	-	1	67	1,393	116	32	-	1,541
BAGOT AND BLYFIELD TWP	5	6	-	-	-	-	11	101	-	5	-	106
BARRIE TWP	4	15	-	6	-	-	25	252	1,180	-	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	18	17	4	-	1	-	40	626	40	70	2	738
BECKWITH TWP	31	4	-	-	-	-	35	806	-	13	-	819
* BRAESIDE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	66	-	-	-	66
* BROCKVILLE C	85	-	-	-	92	1	178	3,151	1,772	692	247	5,862
CARDINAL V-VL	4	-	-	-	-	-	4	74	3	2	-	79
CARLETON PLACE T-V	21	-	9	-	-	4	34	841	2	280	8	1,131
CASSELMAN V-VL	7	-	2	-	-	4	13	188	65	70	-	323
CHALK RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESTERVILLE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	184	-	-	26	210
* CORNWALL C	117	-	10	4	204	-	335	5,190	1,594	781	3,428	10,993
CORNWALL TWP	16	-	-	-	-	-	16	267	7	-	-	274
CROSBY S TWP	15	34	-	-	-	-	49	539	3	14	5	561
DEEP RIVER T-V	14	-	-	-	-	-	14	438	-	4	-	442
EDWARDSBURGH TWP	43	-	-	-	-	8	51	967	46	15	-	1,028
EGANVILLE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	93	-	34	-	127
ELIZABETHTOWN TWP	56	1	2	-	-	2	61	1,355	16	160	-	1,531
ELMSLEY SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOTT FRONT TWP	6	1	-	-	-	-	7	82	15	1	-	98
FINCH TWP	8	-	-	-	-	-	8	124	20	-	-	144
FITZROY TWP	40	8	-	-	-	-	48	978	-	38	-	1,016
GANANOQUE T-V	17	-	-	-	-	-	17	431	669	550	-	1,650
GRATTAN TWP	6	2	-	-	-	-	8	114	15	-	-	129
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAWKESBURY T-V	26	-	2	-	30	13	71	1,017	-	247	5	1,269
HAWKESBURY EAST TWP	11	1	-	-	-	-	12	152	9	-	-	161
HUNTINGDON TWP	16	3	-	-	-	1	20	237	23	6	-	266
HUNTLEY TWP	64	-	-	-	-	-	64	2,020	137	-	95	2,252
IROQUOIS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	84	28	-	-	112
KEMPTVILLE T-V	8	-	-	-	-	-	8	195	6	619	-	820
* KINGSTON C	16	-	41	-	228	13	298	3,970	276	4,063	2,720	11,029
* KINGSTON TWP	489	-	-	-	240	-	729	14,140	484	1,248	855	16,727
KITLEY TWP	9	3	-	-	-	1	13	203	15	1	8	227
LANARK TWP	6	6	-	-	-	-	12	130	27	8	1	166
LEEDS ETC FRONT TWP	32	10	-	-	-	-	42	886	23	105	70	1,084
LEEDS ETC REAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOCHIEL TWP	12	1	-	-	1	1	15	224	65	32	-	321
LONGUEUIL TWP	9	3	-	-	-	1	13	168	50	25	-	243
L'ORIGNAL V-VL	4	-	-	-	-	-	4	86	-	-	-	86
LOUGHBOROUGH TWP	37	11	-	-	-	-	48	991	45	14	-	1,050

86 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MARLBOROUGH TWP	96	1	—	—	—	—	97	2,214	—	—	—	2,214
MATILDA TWP	8	—	—	—	—	—	8	107	—	8	—	115
MAXVILLE V-VL	1	—	—	—	—	2	3	40	—	33	—	73
* MCNAB TWP	38	3	1	—	—	1	43	842	—	178	—	1,020
* MONTAGUE TWP	13	3	4	—	—	—	20	387	—	51	24	462
MORRISBURG V-VL	9	—	2	—	—	1	12	272	—	—	—	272
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	111	—	—	—	—	—	111	3,100	43	381	—	3,524
OSO TWP	9	7	—	—	—	—	16	157	1	13	—	171
PAKENHAM TWP	1	—	—	—	—	—	1	12	35	—	—	47
* PEMBROKE T-V	17	—	1	16	12	8	54	720	317	3,289	21	4,347
PERTH T-V	22	—	—	—	—	2	24	514	267	317	—	1,098
* PETAWAWA TWP	24	—	—	—	4	—	28	550	—	102	20	672
* PETAWAWA V-VL	24	—	—	—	—	—	24	502	—	—	233	735
* PITTSBURG TWP	24	1	—	—	—	1	26	793	3	24	—	820
PORTLAND TWP	30	6	2	—	4	2	44	826	26	38	—	890
PRESCOTT T-V	1	—	—	—	—	1	2	62	—	41	30	133
RADCLIFFE TWP	3	12	—	—	—	—	15	133	—	2	10	145
RAMSAY TWP	36	6	—	—	—	—	42	1,045	107	47	—	1,199
RENFREW T-V	17	—	—	—	5	1	23	432	184	188	60	864
ROCKLAND T-V	48	—	—	—	4	1	53	1,212	5	13	3	1,233
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	8	—	—	—	—	—	8	164	—	17	—	181
RUSSELL TWP	50	—	—	—	1	—	51	1,162	58	45	—	1,265
SEBASTOPOL TWP	1	8	—	—	—	—	9	77	1	—	—	78
* SMITH FALLS T-V	26	—	—	—	54	—	80	1,366	—	90	1,367	2,823
* STAFFORD TWP	12	—	—	—	—	—	12	260	14	12	—	286
STORRINGTON TWP	8	6	—	—	—	—	14	227	—	—	—	227
VANKLEEK HILL T-V	2	—	—	—	—	1	3	57	5	7	1	70
WILLIAMSBURG TWP	19	—	—	—	—	—	19	334	5	12	—	351
WINCHESTER V-VL	10	—	—	—	—	—	10	245	—	6	—	251
YONGE AND ESCOTT TWP	10	2	—	—	—	—	12	256	—	18	—	274
* METRO OTTAWA	838	—	155	1,341	7,196	8	9,538	142,014	3,274	44,158	17,731	207,177
LAKE ONTARIO	2,280	511	203	51	585	37	3,667	67,374	7,989	12,771	6,602	94,736
ANSON HINDON ETC TWP	16	30	—	—	—	—	46	742	8	56	32	838
ASPHODEL TWP	8	—	—	—	—	—	8	174	50	—	—	224
BANCROFT V-VL	9	—	—	—	—	—	9	221	—	343	5	569
BATH V-VL	5	—	—	—	—	—	5	153	—	160	25	338
* BELLEVILLE C	84	—	—	20	—	8	112	2,343	720	1,044	92	4,199
BELMONT AND METHUEN TWP	20	8	—	—	—	—	28	331	7	9	—	347
BICROFT ID	3	—	—	—	—	—	3	68	—	—	—	68
BOBCAYGEON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	57	—	15	—	72
BOWMANVILLE T-V	222	—	168	—	14	1	405	7,673	312	501	750	9,236
BRIGHTON TWP	24	5	—	—	—	1	30	685	77	2	—	764
BRIGHTON V-VL	11	1	—	—	—	—	12	241	—	259	—	500
CAMDEN EAST TWP	23	1	—	—	—	—	24	381	7	—	—	388
CAMPBELLFORD T-V	12	—	—	—	—	—	12	338	3	44	—	385
CARTWRIGHT TWP	49	1	—	—	—	—	50	1,267	120	1	—	1,388
CAVAN TWP	50	1	—	—	—	—	51	1,265	11	25	—	1,301
* COBOURG T-V	72	—	—	—	35	3	110	1,693	3,000	617	823	6,133
COLBORNE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	111	251	2	—	364
CRAMAHE TWP	22	—	—	—	—	—	22	369	19	5	—	393
DARLINGTON TWP	63	—	—	—	—	—	63	2,398	99	90	54	2,641
DESERONTO T-V	5	—	—	—	—	—	5	112	350	50	—	512
* DOURO TWP	25	3	—	—	—	—	28	595	34	10	45	684
DUMMER TWP	33	16	—	—	—	—	49	852	—	40	263	1,155
DUNGANNON TWP	8	4	—	—	—	—	12	175	—	—	—	175
DYSART ET AL TWP	24	110	—	—	6	1	141	1,487	20	207	4	1,718
ELDON TWP	11	5	—	—	—	—	16	320	11	1	—	332
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	2	—	—	—	—	—	2	37	—	25	—	62
ERNESTOWN TWP	74	—	—	—	6	—	80	1,810	24	—	497	2,331
FARADAY TWP	12	35	—	—	—	—	47	335	2	—	—	337
FENELON FALLS V-VL	7	—	—	—	—	—	7	181	2	127	—	310
* FRANKFORD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	34	1	—	—	35
FREDERICKSBURGH N TWP	81	1	2	—	—	—	84	1,997	17	712	—	2,726
HALLOWEL TWP	49	—	—	—	—	—	49	1,025	10	72	20	1,127
* HAMILTON TWP	141	1	—	—	—	—	142	3,333	40	343	50	3,766
HARVEY TWP	6	96	—	—	—	—	102	907	—	7	—	914
HAVELOCK V-VL	3	—	—	—	—	—	3	70	—	223	—	293
HOPE TWP	27	—	—	—	—	—	27	716	74	11	—	801
* LAKEFIELD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	184	200	5	—	389
LIMERICK TWP	2	9	—	—	—	—	11	116	20	—	—	136
* LINDSAY T-V	58	—	—	—	—	—	58	1,518	140	413	212	2,283
LUTTERWORTH TWP	3	37	—	—	—	—	40	334	5	15	—	354
MADOC TWP	6	1	—	—	—	—	7	141	5	—	73	219
MADOC V-VL	6	—	—	—	—	—	6	128	—	17	—	145

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MARIPOSA TWP	124	16	—	—	—	3	143	3,030	107	15	61	3,213
MARMORA TWP	9	16	—	—	—	—	25	294	—	45	—	339
MARMORA V-VL	7	—	—	—	—	—	7	123	—	2	—	125
MONAGHAN NORTH TWP	3	—	—	—	—	—	3	75	—	8	—	83
MURRAY TWP	36	2	2	—	—	—	40	877	1,142	45	—	2,064
NAPANEE T-V	56	—	2	—	8	—	66	1,094	6	1,697	—	2,797
NEWCASTLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	169	40	86	—	295
NORWOOD V-VL	12	—	—	—	6	—	18	279	—	31	—	310
OTONABEE TWP	20	—	—	—	—	—	20	578	40	3	—	621
PERCY TWP	17	5	—	—	—	3	25	434	24	2	—	460
* PETERBOROUGH C	161	—	25	—	80	—	266	5,231	475	3,446	2,573	11,725
PICTON T-V	13	—	—	—	24	—	37	629	—	43	37	709
PORT HOPE T-V	40	—	1	—	90	—	131	1,621	27	47	25	1,720
RICHMOND TWP	20	—	—	—	—	—	20	409	—	32	293	734
SHEFFIELD TWP	6	—	—	—	—	2	8	89	—	2	—	91
SHERBORNE ETC TWP	4	37	—	—	—	—	41	306	1	3	74	384
* SIDNEY TWP	175	3	3	—	—	—	181	4,661	61	331	159	5,212
SMITH TWP	57	20	—	—	—	—	77	1,891	44	23	—	1,958
SOMERVILLE TWP	11	18	—	—	—	—	29	351	—	1	—	352
STANHOPE TWP	6	24	—	—	—	—	30	230	18	62	12	322
STIRLING V-VL	6	—	—	—	—	5	11	156	56	76	—	288
THURLOW TWP	52	—	—	—	—	—	52	1,439	22	114	—	1,575
* TRENTON T-V	93	—	—	31	296	8	428	4,987	255	1,137	413	6,792
TUDOR AND CASHEL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	4	—	—	—	20	—	24	326	—	—	—	326
TYENDINAGA TWP	16	2	—	—	—	—	18	264	7	7	10	288
VERULAM TWP	29	—	—	—	—	—	29	641	13	2	—	656
WELLINGTON V-VL	6	—	—	—	—	—	6	173	—	—	—	173
WOLLASTON TWP	—	3	—	—	—	—	3	15	12	—	—	27
WOODVILLE V-VL	2	—	—	—	—	2	4	85	—	60	—	145
METROPOLITAN REG	7,234	29	2,692	3,899	20,529	56	34,439	692,252	164,422	326,118	121,127	1,303,919
BEAVERTON V-VL	12	—	—	37	—	—	49	854	1	71	—	927
BROCK TWP	33	—	1	—	—	—	34	1,023	127	67	—	1,217
CANNINGTON V-VL	14	—	—	—	—	—	14	437	—	15	—	452
GEORGINA TWP	171	—	—	—	4	—	175	5,702	62	81	88	5,933
GWILLIMBURY EAST TWP	107	—	1	—	—	—	108	3,001	29	196	—	3,226
NASSAGAWEYA TWP	50	—	—	—	—	—	50	1,905	1,301	42	6	3,254
* OSHAWA C	359	—	242	95	364	—	1,060	18,663	5,033	2,081	1,782	27,559
PORT PERRY V-VL	30	—	2	—	31	1	64	995	—	25	—	1,020
RAMA TWP	12	17	—	—	—	—	29	483	—	8	—	491
REACH TWP	38	—	—	—	—	—	38	1,260	74	21	—	1,355
SCOTT TWP	21	3	—	—	—	—	24	705	156	14	—	875
SCUGOG TWP	22	9	—	—	—	—	31	879	4	25	—	908
THORAH TWP	32	—	—	—	—	—	32	611	22	37	20	690
UXBRIDGE T-V	8	—	2	—	—	—	10	246	—	6	—	252
UXBRIDGE TWP	78	—	—	—	—	1	79	2,721	35	—	10	2,766
* WHITBY T-V	336	—	2	—	145	—	483	9,119	3,497	2,068	250	14,934
* WHITBY EAST TWP	12	—	—	—	—	—	12	403	48	77	1	529
* METRO TORONTO	5,899	—	2,442	3,767	19,985	54	32,147	643,245	154,033	321,284	118,969	1,237,531
NIAGARA	4,198	1	535	1,069	4,151	43	9,997	176,756	23,034	43,645	9,090	252,525
* BRANTFORD C	236	—	24	149	493	10	912	11,634	3,506	5,462	745	21,347
* BRANTFORD TWP	34	—	—	—	—	—	34	1,139	724	279	584	2,726
BURFORD TWP	12	—	—	—	—	—	12	371	73	—	—	444
CALEDONIA T-V	22	—	2	—	29	—	53	759	—	6	43	808
CANBOROUGH TWP	5	—	—	—	—	—	5	115	53	4	—	172
CAYUGA SOUTH TWP	2	—	—	—	—	1	3	42	—	—	—	42
DUMFRIES SOUTH TWP	16	—	—	—	—	1	17	515	126	11	3	655
DUNN TWP	8	—	—	—	—	—	8	216	83	—	—	299
DUNNVILLE T-V	12	—	—	—	25	2	39	596	—	262	—	858
HAGERSVILLE V-VL	14	—	—	—	4	6	24	375	3	54	335	767
JARVIS V-VL	3	—	—	—	—	2	5	91	5	3	10	109
* LINCOLN T-V	59	—	—	—	—	—	59	1,862	795	306	206	3,169
MOULTON TWP	39	—	—	—	—	—	39	870	48	—	—	918
OAKLAND TWP	3	—	—	—	—	—	3	71	76	3	—	150
ONEIDA TWP	4	—	—	—	—	—	4	84	64	11	—	159
ONONDAGA TWP	5	—	—	—	—	—	5	167	11	3	—	181
* PARIS T-V	20	—	—	—	6	—	26	539	315	48	—	902
RAINHAM TWP	10	—	—	—	—	—	10	244	—	48	—	292
SENECA TWP	15	—	—	—	—	—	15	401	93	20	—	514
SHERBROOKE TWP	3	1	—	—	—	—	4	44	—	—	—	44
WAINFLEET TWP	50	—	—	—	—	13	63	1,287	192	174	—	1,653
WEST LINCOLN TWP	105	—	4	—	—	—	109	2,661	368	192	227	3,448
* METRO HAMILTON	1,940	—	244	564	2,996	3	5,747	98,998	10,766	16,543	4,256	130,563
* METRO ST CATHARINES-NIAGARA	1,581	—	261	356	598	5	2,801	53,675	5,733	20,216	2,681	82,305

86 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LAKE ERIE	1,713	4	121	149	1,346	14	3,347	56,089	12,325	36,303	5,031	109,748
AYLMER T-V	55	—	—	—	12	1	68	1,187	169	85	80	1,521
BAYHAM TWP	15	—	—	—	—	—	15	396	170	137	—	703
BEACHVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	121	19	2	—	142
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	2	—	12
BLENHEIM TWP	23	—	—	—	—	1	24	589	128	59	10	786
CARADOC TWP	30	—	—	—	—	—	30	732	232	6	65	1,035
CHARLOTTEVILLE TWP	27	—	—	—	—	—	27	680	259	39	—	978
DELAWARE TWP	4	—	—	—	—	—	4	173	19	24	100	316
DELHI T-V	11	—	—	—	8	—	19	382	27	295	18	722
DEREHAM TWP	68	—	—	—	1	—	69	1,896	265	29	—	2,190
EMBRO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUGHTON TWP	5	—	—	—	—	—	5	132	155	—	—	287
INGERSOLL T-V	27	—	4	26	106	—	163	1,229	51	224	207	1,711
LOBO TWP	64	—	—	—	—	—	64	1,658	154	30	2	1,844
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	23	1	—	—	—	2	26	488	179	10	18	695
MIDDLETON TWP	12	—	—	—	—	—	12	377	117	1,704	—	2,198
NEWBURY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	37	44	—	—	81
NISSOURI EAST TWP	18	—	1	—	—	—	19	473	143	3	3	622
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	6	—	—	—	—	—	6	158	134	5	—	297
NORWICH S TWP	11	—	—	—	—	—	11	243	—	2	—	245
OXFORD EAST TWP	12	—	—	—	—	—	12	309	131	27	2	469
OXFORD NORTH TWP	42	—	—	—	—	—	42	1,064	71	245	—	1,380
OXFORD WEST TWP	35	—	—	—	—	—	35	883	55	26	1	965
PARKHILL T-V	5	—	—	—	—	—	5	128	—	8	1	137
PORT BURWELL V-VL	3	—	—	—	—	—	3	28	—	—	—	28
PORT DOVER T-V	5	—	—	—	—	2	7	144	—	164	—	308
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	84	—	—	8	92
SIMCOE T-V	64	—	—	—	138	2	204	3,027	365	417	434	4,243
SPRINGFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	41	—	—	—	41
STRATHROY T-V	24	—	—	22	—	1	47	726	76	108	—	910
TILLSONBURG T-V	37	—	2	—	179	—	218	2,317	122	20	218	2,677
TOWNSEND TWP	15	—	—	—	1	—	16	465	300	—	—	765
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WALSINGHAM N TWP	8	—	—	—	—	—	8	274	158	86	—	518
WALSINGHAM S TWP	5	—	—	—	—	—	5	205	80	—	—	285
WARDSVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	98	—	—	60	158
WATERFORD T-V	7	—	—	—	26	—	33	436	—	67	—	503
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
WINDHAM TWP	16	—	—	—	—	—	16	530	467	2	—	999
WOODHOUSE TWP	8	—	—	—	—	—	8	206	27	9	—	242
* WOODSTOCK C	78	—	30	30	206	—	344	4,590	2,514	1,520	312	8,936
ZORRA EAST TWP	31	—	1	—	—	—	32	818	203	8	—	1,029
ZORRA WEST TWP	9	—	—	—	—	—	9	280	171	13	12	476
* METRO LONDON	893	3	83	71	669	5	1,724	28,433	5,320	30,927	3,480	68,160
LAKE ST. CLAIR	1,680	20	126	128	1,262	23	3,239	62,780	9,288	22,771	7,653	102,492
BLEINHEIM T-V	33	—	—	—	13	—	46	818	41	59	73	991
BOSANQUET TWP	26	11	—	—	—	—	37	791	20	—	—	811
BOTHWELL T-V	6	—	—	—	—	2	8	81	7	—	—	88
* CHATHAM C	232	—	4	—	247	—	483	7,501	1,133	3,719	173	12,526
CHATHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	99	18	2	—	119
COLCHESTER SOUTH TWP	15	—	—	—	—	—	15	477	11	18	—	506
* COURTRIGHT V-VL	14	—	—	—	—	—	14	323	—	—	—	323
DRESDEN T-V	10	—	—	—	—	—	10	225	—	—	—	225
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	14	—	—	—	15	1	30	476	4	92	209	781
GOSFIELD NORTH TWP	16	—	—	31	—	—	47	788	25	5	149	967
GOSFIELD SOUTH TWP	53	—	—	—	—	—	53	1,545	65	56	—	1,666
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	31	—	7	1,300	1,338
HARWICK TWP	27	7	—	—	—	—	34	834	—	35	—	869
HOWARD TWP	9	—	—	—	—	—	9	235	107	151	—	493
KINGSVILLE T-V	28	—	—	5	44	—	77	1,090	236	144	—	1,470
LEAMINGTON T-V	21	—	6	—	18	5	50	963	9	1,824	602	3,398
MERSEA TWP	40	1	—	—	4	3	48	1,250	591	150	—	1,991
* MOORE TWP	75	—	—	4	6	—	85	1,340	35	44	—	1,419
PELEE TWP	—	1	—	—	—	—	1	30	—	10	—	40
PETROLIA T-V	8	—	—	—	—	—	8	199	—	126	—	325
PLYMPTON TWP	69	—	—	—	—	—	69	1,706	—	5	—	1,711
* POINT EDWARD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	43	41	44	—	128

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 89

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
RALEIGH TWP	17	—	1	—	—	—	18	529	23	135	—	687
RIDGETOWN T-V	12	—	—	—	—	—	12	303	—	131	—	434
* SARNIA C	22	—	16	28	276	1	343	3,850	718	1,066	787	6,421
* SARNIA TWP	121	—	—	—	—	—	121	2,779	203	700	14	3,696
SOMBRA TWP	17	—	1	—	—	—	18	433	7	8	15	463
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEDFORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	15	—	20	—	35
TILBURY T-V	31	—	—	—	16	2	49	860	6	121	250	1,237
TILBURY EAST TWP	7	—	—	—	—	—	7	124	52	15	—	191
TILBURY NORTH TWP	30	—	—	—	—	—	30	824	49	34	—	907
TILBURY WEST TWP	8	—	—	—	—	—	8	171	19	2	—	192
* WALLACEBURG T-V	17	—	—	—	31	—	48	653	27	1,983	61	2,724
WATFORD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	93	—	6	670	769
* METRO WINDSOR	694	—	98	60	592	9	1,453	31,301	5,841	12,059	3,350	52,551
MIDWESTERN	2,057	4	473	482	1,863	23	4,902	83,602	15,375	15,920	17,692	132,589
BRUSSELS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	72	17	27	—	116
CLINTON T-V	11	—	—	—	—	—	11	319	—	17	—	336
DOWNIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL	6	—	—	—	—	—	6	132	8	7	6	153
EASTHOPE NORTH TWP	10	—	—	—	—	—	10	245	18	130	—	393
EASTHOPE SOUTH TWP	8	—	—	—	—	—	8	232	161	3	—	396
ELLICE TWP	6	—	—	—	—	—	6	219	396	6	—	621
ELMA TWP	5	—	—	—	—	—	5	128	1	3	8	140
ELORA V-VL	34	—	—	4	20	3	61	970	221	37	269	1,497
ERAMOSA TWP	35	—	1	—	—	—	36	1,096	66	4	148	1,314
ERIN TWP	77	—	—	—	—	—	77	2,268	111	45	157	2,581
ERIN V-VL	19	—	—	—	—	—	19	394	2	—	1,032	1,428
EXETER T-V	14	—	—	—	—	3	17	507	2	108	11	628
FERGUS T-V	22	—	8	—	106	—	136	1,476	75	114	450	2,115
GARAFRAXA WEST TWP	27	4	—	—	—	—	31	732	174	23	2	931
GODERICH T-V	41	—	—	—	24	4	69	1,411	423	422	27	2,283
* GUELPH C	281	—	52	80	24	1	438	8,287	1,710	2,307	10,265	22,569
HENSALL V-VL	2	—	—	—	—	1	3	66	29	27	—	122
LISTOWELL T-V	22	—	2	—	—	—	24	700	25	155	84	964
MITCHELL T-V	27	—	—	—	—	—	27	684	579	112	850	2,225
MOUNT FOREST T-V	10	—	—	—	45	—	55	518	8	—	—	526
* NEW HAMBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICHOL TWP	46	—	1	—	—	—	47	1,255	77	—	32	1,364
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	57	—	—	—	—	—	57	1,752	19	52	—	1,823
ST MARYS T-V	20	—	—	—	23	—	43	673	—	39	293	1,005
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C	173	—	26	—	23	10	232	4,372	2,391	869	843	8,475
WELLESLEY TWP	28	—	3	—	—	—	31	874	302	77	21	1,274
* WILMOT TWP	44	—	11	—	23	—	78	1,537	334	107	13	1,991
WINGHAM T-V	5	—	—	—	—	—	5	120	—	—	—	120
* METRO KITCHENER	1,025	—	369	398	1,575	1	3,368	52,563	8,226	11,229	3,181	75,199
GEORGIAN BAY	3,028	725	445	136	744	54	5,132	102,277	11,696	14,189	8,506	136,668
ADJALA TWP	97	—	—	—	—	—	97	3,027	35	89	5	3,156
ALBERMALE TWP	12	26	—	—	—	—	38	363	8	1	4	376
ALLISTON T-V	133	—	—	27	—	—	160	3,339	—	269	—	3,608
AMABEL TWP	26	31	—	—	—	—	57	949	79	20	2	1,050
AMARANTH TWP	47	—	—	—	—	—	47	1,315	108	2	15	1,440
ARTEMESIA TWP	15	27	2	—	—	—	44	808	101	18	6	933
* BARRIE C	526	—	92	60	194	—	872	17,562	4,722	2,692	1,735	26,711
BEETON V-VL	48	—	—	—	—	—	48	1,045	—	11	21	1,077
BENTINCK TWP	14	7	—	—	—	—	21	340	171	29	—	540
BRACEBRIDGE T-V	83	48	1	—	1	4	137	3,178	165	173	439	3,955
BRADFORD T-V	53	—	4	—	82	—	139	2,013	—	412	—	2,425
BRUCE TWP	19	—	—	—	—	—	19	346	42	32	—	420
CHAPMAN TWP	6	18	—	—	—	—	24	151	—	2	—	153
CHESLEY T-V	8	—	—	—	—	—	8	211	—	—	—	211
COLLINGWOOD T-V	60	1	100	31	37	—	229	4,145	255	1,742	48	6,190
COLLINGWOOD TWP	16	33	1	—	30	—	80	1,628	137	570	186	2,521
DERBY TWP	7	—	—	—	—	—	7	151	32	18	300	501
DURHAM T-V	8	—	—	—	—	1	9	203	—	6	85	294
ELMVALE V-VL	5	—	—	—	12	—	17	279	—	8	—	287
ESSA TWP	107	3	8	6	16	—	140	2,278	—	59	—	2,337
EUPHRASIA TWP	2	5	—	—	—	—	7	151	24	13	—	188
FLESHERTON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	81	—	—	16	97
FLOS TWP	54	1	—	—	—	1	56	1,228	214	152	—	1,594
GARAFRAXA EAST TWP	14	—	—	—	—	—	14	373	74	8	225	680
GLENELG TWP	15	12	—	—	—	2	29	325	—	25	40	390
GRAND VALLEY V-VL	16	—	—	—	—	—	16	329	—	—	—	329

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GRAVENHURST T-V	54	36	1	—	20	—	111	2,605	86	113	1,300	4,104
HANOVER T-V	25	—	—	—	6	—	31	602	75	302	59	1,038
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	2	18	—	—	—	—	20	403	30	4	—	437
HUNTSVILLE T-V	96	54	—	12	35	—	197	3,325	10	260	14	3,609
* INNISFIL TWP	158	4	1	—	—	—	163	4,543	275	380	7	5,205
JOLY TWP	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	74	—	8	—	—	1	83	1,862	—	88	—	1,950
LAKE OF BAYS TWP	12	53	—	—	—	—	65	978	—	77	—	1,055
MARKDALE V-VL	7	—	—	—	—	1	8	178	—	16	—	194
MCDUGALL TWP	23	6	—	—	—	—	29	633	10	28	—	671
MCKELLAR TWP	3	38	—	—	—	—	41	357	1	6	—	364
MCMURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	24	—	—	—	—	—	24	579	—	23	—	602
MEDONTE TWP	88	4	1	—	—	—	93	1,879	23	40	20	1,962
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	64	—	—	—	34	10	108	2,119	3,064	176	3	5,362
MUSKOKA LAKES TWP	30	85	—	—	—	—	115	2,212	45	92	—	2,349
NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	10	—	—	30
NIPISSING TWP	16	15	—	—	—	—	31	333	2	6	—	341
NOTTAWASAGA TWP	20	10	—	—	—	—	30	809	27	275	—	1,111
ORANGEVILLE T-V	219	—	120	—	12	4	355	6,832	141	652	155	7,780
* ORILLIA C	113	—	21	—	51	—	185	4,162	178	1,010	214	5,564
ORILLIA TWP	22	33	—	—	—	—	55	2,149	55	327	30	2,561
OSPREY TWP	15	1	—	—	—	1	17	239	—	25	—	264
* OWEN SOUND C	75	—	80	—	140	9	304	4,184	370	1,870	736	7,160
PARRY SOUND T-V	8	—	2	—	10	—	20	357	—	66	20	443
* PENETANGUISHENE T-V	22	—	—	—	—	6	28	679	488	16	2	1,185
PERRY TWP	8	—	—	—	—	—	8	145	4	—	—	149
PORT ELGIN T-V	61	2	—	—	12	—	75	1,624	—	22	—	1,646
* PORT MCNICOLL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
POWASSAN T-V	6	—	2	—	—	3	11	153	11	10	—	174
ST EDMUNDS TWP	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
SARAWACK TWP	40	1	1	—	—	—	42	1,115	73	3	—	1,191
SOUTHAMPTON T-V	7	2	—	—	1	1	11	203	—	80	675	958
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	15	—	—	—	12	—	27	471	40	—	—	511
SULLIVAN TWP	6	—	—	—	—	—	6	98	71	15	1	185
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	77	22	—	—	—	—	99	2,007	8	33	45	2,093
TECUMSETH TWP	110	—	—	—	—	—	110	3,294	127	260	2,028	5,709
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V	8	1	—	—	37	3	49	608	—	19	—	627
TINY TWP	58	127	—	—	—	2	187	3,015	79	1,166	—	4,260
TOSORONTIO TWP	28	—	—	—	—	—	28	790	38	89	—	917
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	2	—	2	35	180	151	70	436
* VICTORIA HARBOUR V-VL	5	—	—	—	—	1	6	111	—	—	—	111
WALKERTON T-V	21	—	—	—	—	2	23	496	1	99	—	596
WIARTON T-V	12	—	—	—	—	2	14	226	7	39	—	272
	1,494	29	322	134	835	27	2,841	57,464	4,022	24,673	19,373	105,532
NORTHEASTERN	5	—	10	—	—	—	15	290	—	31	15	336
BLIND RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRUCE MINES T-V	6	—	—	—	12	—	18	272	2	16	5	295
CHAPLEAU TWP	3	1	—	—	—	—	4	55	—	7	—	62
CHARLTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COBALT T-V	21	—	8	—	—	1	30	710	9	871	304	1,894
COCHRANE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWLING TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	7	—	—	—	—	—	7	144	4	1,521	—	1,669
DIAMOND TWP	—	—	—	—	—	—	—	88	1	94	1	184
ELLIOT LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	277	—	124	—	401
ENGLEHART T-V	10	—	—	—	10	—	20	641	—	90	60	791
ESPANOLA T-V	28	—	—	—	—	—	54	1,211	1	10	—	1,222
FERRIS EAST TWP	46	7	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORDON AND ALLAN W TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GORE BAY T-V	—	3	—	—	—	—	3	27	—	—	—	27
* HAILEYBURY T-V	20	—	2	—	—	1	23	465	138	70	21	694
HARRIS TWP	2	—	—	—	—	—	2	41	15	8	—	64
HEARST T-V	12	—	12	—	56	—	80	1,354	156	199	—	1,709
IRON BRIDGE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	47	—	4	—	51
IROQUOIS FALLS T-V	6	4	2	—	6	—	18	444	31	118	108	701
* KAPUSKASING T-V	40	—	27	—	67	—	138	2,257	2	1,700	22	3,981
* KIRKLAND LAKE T-V	21	—	—	—	—	3	24	659	89	332	6,710	7,790
LARDER LAKE TWP	—	1	—	—	—	—	1	43	—	10	—	53

92 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MORDEN T-V	49	-	-	-	-	-	49	884	98	623	534	2,139
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	82	-	-	-	4	-	86	1,627	41	43	164	1,875
WINKLER T-V	42	-	-	-	-	-	42	766	93	68	332	1,259
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	358	1	12	-	327	3	701	9,797	216	3,268	4,925	18,206
BIRTLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	28	-	2	-	30
BOISSEvain T-V	2	-	-	-	-	-	2	60	1	12	-	73
* BRANDON C	203	-	10	-	254	-	467	5,980	106	2,708	4,184	12,978
CARBERRY T-V	13	-	-	-	-	-	13	223	-	16	-	239
CARTWRIGHT V-VL	1	-	-	-	12	2	15	147	-	25	-	172
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	10	-	-	-	-	-	10	214	36	15	-	265
CRYSTAL CITY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
DALY RM	2	1	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55
DELORAIN T-V	6	-	-	-	-	-	6	100	-	-	-	100
ERICKSON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	53	9	85	300	447
GLADSTONE T-V	12	-	2	-	-	-	14	220	-	16	2	238
GLENBORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	13	-	-	-	-	-	13	263	-	104	-	367
MCGREGOR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	48	-	10	-	58
MELITA T-V	10	-	-	-	-	-	10	185	-	-	-	185
MINNEDOSA T-V	16	-	-	-	-	-	16	294	2	33	-	329
NEEPAWA T-V	11	-	-	-	51	-	62	785	29	110	-	924
PILOT MOUND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	3	-	28
RAPID CITY T-V	10	-	-	-	10	-	20	265	2	7	-	274
RUSSELL T-V	15	-	-	-	-	-	15	218	27	1	-	246
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	3	-	-	-	-	1	4	48	2	41	437	528
SOURIS T-V	10	-	-	-	-	-	10	233	2	11	2	248
VIRDEN T-V	13	-	-	-	-	-	13	333	-	69	-	402
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	120	3	-	-	84	-	207	3,327	421	1,047	257	5,052
BENITO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	70	9	-	111
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	75	-	-	-	80	-	155	2,400	350	192	232	3,174
ETHELBERT V-VL	3	-	-	-	-	-	3	54	-	38	20	112
GILBERT PLAINS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	54	-	203	3	260
GRANDVIEW T-V	12	-	-	-	-	-	12	202	-	129	-	331
MINITONAS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	101	-	2	-	103
OCHRE RIVER RM	-	3	-	-	-	-	3	13	-	-	-	13
ROBLIN T-V	14	-	-	-	4	-	18	275	1	222	1	499
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
SWAN RIVER T-V	7	-	-	-	-	-	7	179	-	252	1	432
NORTHERN MANITOBA	42	-	-	-	-	-	42	898	12	934	92	1,936
* FLIN FLON C	11	-	-	-	-	-	11	332	2	742	72	1,148
THE PAS T-V	31	-	-	-	-	-	31	566	10	192	20	788
SASKATCHEWAN	2,684	-	76	164	979	15	3,918	67,050	6,092	36,037	13,311	122,490
ARBORFIELD T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
ASSINIBOIA T-V	8	-	1	-	24	-	33	385	-	129	-	514
* BATTLEFORD T-V	17	-	-	-	-	-	17	310	-	100	695	1,105
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V	12	-	-	-	-	-	12	284	1	42	1	328
BIRCH HILLS T-V	2	-	2	-	-	1	5	137	-	-	-	137
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V	2	-	-	-	-	-	2	42	-	2	-	44
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V	10	-	-	-	-	-	10	197	15	154	136	502
CARLYLE T-V	14	-	4	-	-	-	18	287	80	-	-	367
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	4	-	-	-	3	1	8	80	-	-	14	94
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM	28	-	-	-	-	-	28	704	198	-	-	902

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CRAIK T-V	5	-	-	-	-	-	5	108	-	-	22	130
* CREIGHTON T-V	7	-	-	-	-	-	7	117	-	87	1	205
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	89	-	-	-	89
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	1	-	-	-	-	-	1	17	-	50	-	67
ESTERHAZY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	13	-	-	-	-	-	13	338	4	4,487	59	4,888
ESTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	5	-	30
FOAM LAKE T-V	10	-	4	-	-	-	14	214	25	37	1	277
GRAVELBOURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	320	345
GRENFELL T-V	7	-	-	-	4	-	11	164	-	2	110	276
GULL LAKE T-V	5	-	-	-	-	-	5	120	-	10	-	130
HERBERT T-V	5	-	-	-	-	-	5	98	-	-	-	98
HUDSON BAY T-V	4	-	-	-	-	-	4	73	62	73	4	212
HUMBOLDT T-V	15	-	-	-	-	-	15	384	-	26	2	412
INDIAN HEAD T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	328	354
KAMSACK T-V	13	-	-	-	-	1	14	276	-	8	65	349
KERROBERT T-V	3	-	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72
KINDERSLEY T-V	11	-	-	-	-	-	11	259	97	267	110	733
KINISTINO T-V	2	-	-	-	-	-	2	30	-	2	-	32
LAFLECHE T-V	1	-	-	-	-	-	1	34	2	4	-	40
LEMBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	30	-	10	-	40
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	5	-	-	-	-	-	5	125	-	-	-	125
LUSELAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	11	-	-	-	14	-	25	370	2	99	75	546
MEADOW LAKE T-V	15	-	-	-	4	-	19	398	34	359	-	791
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	32	-	2	-	23	1	58	984	-	241	-	1,225
MELVILLE C	10	-	2	-	34	-	46	645	3	194	-	842
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	76	-	-	-	76
* MOOSE JAW C	147	-	2	-	127	-	276	4,252	39	2,822	528	7,641
NAICAM T-V	2	-	-	-	1	-	3	35	-	31	-	66
NIPAWIN T-V	19	-	-	-	24	-	43	686	-	4	-	690
* NORTH BATTLEFORD C	80	-	8	2	46	-	136	2,515	25	3,461	-	6,001
NORTH QU'APPELLE RM	7	-	1	-	-	-	8	77	-	-	18	95
OGEMA T-V	5	-	-	-	-	-	5	78	-	-	-	78
* PRINCE ALBERT C	209	-	5	-	141	1	356	5,485	146	782	1,067	7,480
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	16	7	27
ROSETOWN T-V	9	-	-	-	-	-	9	245	-	20	-	265
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	4
ROSTERN T-V	7	-	-	-	-	-	7	152	-	44	40	236
ST WALBURG T-V	5	-	20	-	-	-	25	304	-	-	-	304
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	14	-	-	-	-	-	14	233	-	-	-	233
SHELLBROOK T-V	9	-	-	-	-	1	10	176	-	12	-	188
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	3	-	-	-	-	-	3	48	-	89	41	178
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	5	-	-	-	-	-	5	71	-	-	-	71
* SWIFT CURRENT C	53	-	1	-	3	1	58	1,091	109	566	-	1,766
TISDALE T-V	22	-	2	-	-	-	24	461	82	173	-	716
TURTLEFORD V-VL	4	-	-	-	-	-	4	85	-	8	-	93
URANIUM CITY D	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
WADENA T-V	6	-	-	-	-	-	6	116	-	89	88	293
WAKAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	18	57
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	2	49
WATSON T-V	5	-	-	-	-	-	5	90	7	-	-	97
WEYBURN C	54	-	2	-	19	-	75	1,177	2	121	550	1,850
WHITEWOOD T-V	6	-	-	-	-	-	6	135	200	-	-	335
WILKIE T-V	2	-	-	-	-	1	3	52	-	-	-	52
WILTON RM	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
WISHART V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNYARD T-V	7	-	-	-	-	-	7	157	-	-	-	157

94 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	-	15
* YORKTON C	89	-	-	-	52	-	141	2,550	632	109	302	3,593
* METRO REGINA	926	-	8	162	209	-	1,305	24,060	3,310	12,728	5,676	45,774
* METRO SASKATOON	695	-	12	-	251	7	965	15,034	1,015	8,559	3,031	27,639
ALBERTA	9,897	42	648	678	4,761	19	16,045	264,655	46,014	158,444	42,180	511,293
ACME V-VL	1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
AIRDRIE V-VL	30	-	-	-	-	-	30	446	-	25	-	471
ALBERTA BEACH V-VL	4	5	-	-	-	-	9	79	-	6	-	85
ALIX V-VL	1	-	-	-	-	-	1	38	-	-	-	38
ALLIANCE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	64	-	68
ARROWWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V	7	-	-	-	-	-	7	189	-	64	18	271
BANFF TOWNSITE	1	-	6	32	12	-	51	934	-	419	-	1,353
BARRHEAD T-V	14	-	-	-	-	-	14	286	-	40	138	464
BASHAW T-V	5	-	-	-	-	-	5	93	15	-	-	108
BASSANO T-V	11	-	-	-	4	-	15	305	14	-	-	319
BEAVERLODGE T-V	8	-	-	-	-	-	8	153	-	-	-	153
BELLEVUE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	-	-	-	-	16	-	16	164	-	1	436	601
BERWYN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T-V	9	-	-	-	4	-	13	297	2	12	-	311
BLACKFALDS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	34	-	16	-	50
BLACKIE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAIRMORE T-V	10	-	-	-	-	-	10	296	19	31	-	346
BONNYVILLE T-V	44	-	4	-	-	-	48	825	-	136	-	961
BOWDEN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	50	-	-	-	50
BOW ISLAND T-V	4	-	-	-	1	-	5	119	-	23	5	147
BOYLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRETON V-VL	5	-	-	-	-	-	5	89	-	3	-	92
BROOKS T-V	56	-	4	-	-	-	60	1,327	72	811	2	2,212
BRUDERHEIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALMAR T-V	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
CAMROSE C	65	-	4	-	6	-	75	1,646	34	215	80	1,975
CANMORE T-V	8	1	-	-	18	-	27	322	18	103	-	443
CARDSTON T-V	20	-	-	-	-	-	20	559	46	137	70	812
CAROLINE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	9	-	-	-	9
CARSTAIRS T-V	5	-	-	-	-	-	5	124	-	12	-	136
CASTOR T-V	4	-	-	-	-	-	4	94	-	-	-	94
CAYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CHAUVIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	6	-	-	-	-	-	6	157	-	201	138	496
CLIVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V	62	-	1	-	5	-	68	1,568	3	292	68	1,931
COCHRANE T-V	34	-	-	-	-	-	34	761	76	10	2	849
COLD LAKE T-V	5	-	-	-	-	-	5	110	-	-	-	110
COLEMAN T-V	5	-	-	-	-	-	5	114	-	5	-	119
CONSORT V-VL	6	-	-	-	-	-	6	120	-	-	-	120
CORONATION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL	6	-	-	-	-	-	6	115	-	3	-	118
DAYSLAND T-V	9	-	-	-	-	-	9	166	-	-	-	166
DELBURNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DEVON T-V	65	-	-	-	-	-	65	1,213	-	90	247	1,550
DEWBERRY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIDSBURY T-V	13	-	-	-	-	-	13	282	-	105	87	474
DONNELLY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON VALLEY T-V	24	-	-	-	24	-	48	794	61	930	-	1,785
DRUMHELLER C	32	-	12	-	12	-	56	847	1	96	26	970
DUCHESSE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	138	-	22	-	160
EDGERTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	59	-	9	-	68
EDSON T-V	10	-	-	-	-	-	10	207	280	170	1	658
ELK POINT T-V	4	-	-	-	-	-	4	84	-	23	-	107

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 95

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	8	-	-	-	-	-	8	151	-	-	-	151
FAIRVIEW T-V	11	-	-	-	-	-	11	274	23	-	-	297
FALHER T-V	9	-	-	-	-	-	9	191	600	1	-	792
FOOTHILLS MD	134	-	-	-	-	-	134	3,691	143	56	-	3,890
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	7	-	-	-	-	-	7	157	-	-	-	157
FORT MACLEOD T-V	11	-	-	-	-	-	11	230	124	25	-	379
FORT MCMURRAY T-V	77	-	-	-	181	-	258	3,535	8	514	365	4,422
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAND CENTRE T-V	28	-	2	-	12	-	42	637	15	381	36	1,069
GRANDE CACHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	7	1	1	-	9
* GRANDE PRAIRIE C	203	-	10	-	168	-	381	6,410	349	3,354	4,714	14,827
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T-V	7	-	-	-	-	-	7	126	100	104	-	330
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	6	-	-	-	-	-	6	131	-	60	-	191
HARDISTY T-V	6	-	-	-	-	-	6	94	4	9	4	111
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH PRAIRIE T-V	9	-	-	-	-	-	9	164	-	191	-	355
HIGH RIVER T-V	47	-	-	-	10	-	57	1,196	65	155	34	1,450
HINES CREEK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	58	2	3	-	63
HINTON T-V	27	-	2	-	8	-	37	832	78	242	30	1,182
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	6	-	28
I D #1	2	-	-	-	-	-	2	51	4	-	2	57
I D #2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
I D #5	2	-	-	-	-	-	2	33	10	1	-	44
I D #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	3	-	-	-	-	-	3	49	10	4	-	63
I D #8	20	1	-	-	-	-	21	521	7,420	112	47	8,100
I D #10	10	6	-	-	-	-	16	306	1	65	25	397
I D #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14	5	2	-	-	-	-	7	127	114	18	75	334
I D #15	-	-	-	-	-	-	-	12	1	-	-	13
I D #16	1	2	-	-	-	-	3	8	32	9	-	49
I D #17	8	6	-	-	-	-	14	159	14	185	-	358
I D #18	19	6	-	-	-	-	25	149	135	59	37	380
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	4
I D #21	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #22	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #23	3	-	-	-	-	-	3	19	2	2	-	23
INNISFAIL T-V	25	-	-	-	-	-	25	561	-	60	-	621
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)	7	1	-	-	-	-	8	234	-	1,247	2,105	3,586
KILLAM T-V	9	-	-	-	-	-	9	171	11	130	-	312
KINUSO V-VL	3	-	-	-	-	-	3	30	-	-	-	30
KITSCOTY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	51	-	105	-	156
LAC LA BICHE T-V	12	-	-	-	-	-	12	190	-	15	-	205
LACOMBE T-V	28	-	4	-	4	-	36	760	18	18	26	822
LAMONT T-V	14	-	-	-	-	-	14	265	-	-	-	265
LEUDC T-V	319	-	8	-	-	-	327	6,168	153	395	159	6,875
LEUDC CO	34	7	-	-	-	1	42	945	875	-	2	1,822
* LETHBRIDGE C	313	-	32	-	113	-	458	9,348	2,140	6,129	1,881	19,498
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDSMINSTER C	44	-	6	4	10	-	64	1,335	46	361	179	1,921
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MAGRATH T-V	5	-	-	-	-	-	5	131	110	7	-	248
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	2	-	-	-	-	-	2	37	-	20	-	57
MANNVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	54	-	6	-	60
MARWAYNE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	74	-	92
MAYERTHORPE T-V	8	-	-	-	-	-	8	174	-	21	52	247
MCLENNAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
* MEDICINE HAT C	191	-	28	6	85	-	310	5,677	14,443	2,490	230	22,840

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MILK RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	117	-	117
MILLET V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD	5	1	-	-	-	-	6	132	59	31	-	222
MUNDARE T-V	4	-	-	-	-	-	4	68	-	14	-	82
MYRNAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAMPA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-
NANTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
OKOTOKS T-V	6	-	-	-	8	-	14	236	2	428	-	666
OLDS T-V	17	-	-	-	-	-	17	370	-	39	165	574
ONOWAY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	48	5	5	-	58
OYEN T-V	10	-	-	-	-	-	10	188	5	-	2	195
PEACE RIVER T-V	19	-	-	-	-	-	19	473	5	632	15	1,125
PENHOLD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V	6	-	2	-	-	-	8	178	-	10	-	188
PINCHER CREEK T-V	19	-	-	-	-	-	19	457	-	190	-	647
PONOKA T-V	30	-	4	-	-	-	34	731	8	97	88	926
PONOKA CO	2	-	-	-	-	-	2	43	20	-	-	63
PROVOST T-V	7	-	2	-	9	-	18	277	42	68	-	387
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	10	-	1	-	1	1	13	240	-	13	-	253
* REDCLIFF T-V	27	-	2	-	24	-	53	702	30	157	-	889
* RED DEER C	175	-	27	-	310	-	512	7,584	1,321	1,003	59	9,967
REDWATER T-V	14	-	-	-	-	-	14	298	-	84	-	382
RIMBEY T-V	5	-	-	-	-	-	5	95	-	2	-	97
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	28	-	1	-	6	-	35	709	25	25	158	917
ROSEMARY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
RYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	4	-	7
ST PAUL T-V	27	-	4	-	-	-	31	848	21	340	22	1,231
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV	-	1	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
SEDEGWICK T-V	4	-	-	-	-	-	4	74	-	8	-	82
SEXSMITH V-VL	8	-	-	-	-	-	8	116	-	96	80	290
SLAVE LAKE T-V	62	-	4	14	55	-	135	2,429	-	444	130	3,003
SMOKY LAKE T-V	5	-	-	-	-	-	5	91	-	-	-	91
SPIRIT RIVER T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
SPRUCE GROVE T-V	111	-	-	-	-	-	111	2,358	352	466	-	3,176
STANDARD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32
STAVELY T-V	1	-	-	-	-	-	1	17	75	-	-	92
STETTTLER T-V	29	-	-	-	-	-	29	643	-	207	464	1,314
STIRLING V-VL	3	-	-	-	-	-	3	67	-	-	-	67
STONY PLAIN T-V	31	-	-	-	-	-	31	674	-	201	94	969
STRATHMORE T-V	5	-	-	-	10	7	22	247	-	18	-	265
SUNDRE T-V	6	-	-	-	-	-	6	88	61	7	-	156
SWAN HILLS T-V	-	-	-	-	8	-	8	128	12	5	2	147
SYLVAN LAKE T-V	14	-	-	-	-	-	14	343	-	8	-	351
TABER T-V	28	-	-	-	-	3	31	600	28	567	80	1,275
THORHILD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	36	-	2	-	38
THORSBY V-VL	6	-	-	-	-	-	6	89	-	10	-	99
THREE HILLS T-V	7	-	2	-	-	-	9	166	-	-	-	166
TOFIELD T-V	4	-	-	-	-	-	4	78	-	18	-	96
TROCHU T-V	4	-	-	-	-	-	4	99	-	-	-	99
TURNER VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	3	-	-	-	-	-	3	49	80	93	-	222
VALLEYVIEW T-V	4	-	-	-	-	-	4	97	10	266	-	373
VAUXHALL T-V	-	-	-	-	-	-	-	11	60	29	-	100
VEGREVILLE T-V	31	-	2	-	-	-	33	676	50	353	-	1,079
VERMILION T-V	18	-	-	-	-	-	18	427	-	202	-	629
VERMILION RIVER CO	17	-	-	-	-	-	17	180	-	-	-	180
VIKING T-V	1	-	-	-	-	-	1	33	-	81	-	114
VILNA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	23	-	21	-	44
VULCAN T-V	3	-	-	-	-	-	3	115	-	28	44	187
WAINWRIGHT T-V	11	-	-	-	5	-	16	328	-	117	-	445
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	12	21
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET (I D #4)	-	-	-	-	-	-	-	7	-	8	-	15
WEMBLEY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	66	-	-	-	66
WESTLOCK T-V	18	-	-	-	-	-	18	423	-	722	6	1,151
WETASKIWIN C	29	-	4	-	9	-	42	701	433	54	76	1,264
WHITECOURT T-V	33	-	-	-	18	-	51	910	274	230	-	1,414
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* METRO CALGARY	3,363	-	239	39	1,632	6	5,279	76,336	7,489	64,438	22,557	170,820
* METRO EDMONTON	3,314	3	231	583	1,973	1	6,105	101,320	7,847	65,774	6,805	181,746
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	12,551	103	645	778	8,639	70	22,786	426,983	40,088	160,044	61,865	688,980
ABBOTSFORD V-VL	66	-	2	-	-	-	68	1,420	455	380	214	2,469
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	38	2	-	-	-	-	40	949	102	364	-	1,415
ALERT BAY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	48	-	8	-	56
CAMPBELL RIVER D	84	-	-	38	166	-	288	4,324	1,550	717	2,098	8,689
CARIBOO RD	155	9	12	-	8	1	185	3,587	80	259	2	3,928
CASTLEGAR T-V	13	-	-	-	-	1	14	235	-	214	22	471
CENTRAL OKANAGAN RD	549	5	56	6	63	-	679	11,621	228	1,465	345	13,659
* CHILLIWACK C	11	-	2	-	50	-	63	757	88	525	28	1,398
* CHILLIWACK TWP	207	-	12	45	33	-	297	5,308	625	923	525	7,381
GOLDSTREAM D	75	-	4	-	-	-	79	1,858	35	17	50	1,960
COLUMBIA-SHUSWAP RD	16	-	-	-	4	-	20	457	15	20	-	492
* COMOX T-V	81	-	-	-	-	-	81	1,727	-	75	1,128	2,930
COMOX-STRAHCONA RD	153	14	10	-	-	2	179	3,120	197	267	544	4,128
* COURTENAY C	34	-	-	-	55	-	89	1,400	5	178	1	1,584
CRANBROOK C	72	-	4	18	20	-	114	2,209	690	1,056	466	4,421
CRESTON T-V	25	-	-	-	8	-	33	490	-	274	327	1,091
* DAWSON CREEK C	32	-	4	-	-	-	36	975	224	504	44	1,747
DUNCAN C	3	-	2	-	-	-	5	117	-	851	50	1,018
EAST KOOTENAY RD	99	36	2	-	-	-	137	3,158	95	479	209	3,941
ENDERBY C	8	-	-	-	-	-	8	161	12	75	-	248
FERNIE C	13	-	3	-	-	1	17	398	-	13	2	413
FORT ST JAMES V-VL	18	-	-	-	45	-	63	1,152	-	-	32	1,184
FORT ST JOHN T-V	73	-	-	-	51	-	124	1,719	78	1,586	153	3,536
FRASER-FORT GEORGE RD	304	-	10	-	-	2	316	8,245	207	835	416	9,703
GIBSONS V-VL	12	-	2	11	-	-	25	470	-	-	248	718
GOLDEN T-V	14	-	-	-	-	-	14	344	20	164	-	528
GRAND FORKS C	9	-	-	-	-	-	9	237	-	385	568	1,190
GREATER VANCOUVER RD	35	-	-	-	-	2	37	397	222	18	-	637
GREENWOOD C	4	-	-	-	-	-	4	64	-	9	-	73
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	69	-	52	-	121
HOPE T-V	13	-	-	-	-	-	13	288	-	320	1,250	1,858
HOUSTON D	19	-	-	-	-	-	19	274	-	3	-	277
* KAMLOOPS C	204	4	34	10	205	2	459	7,292	55	4,800	2,559	14,706
KASLO V-VL	6	-	-	-	-	-	6	124	-	21	-	145
* KELOWNA C	174	-	26	-	4	-	204	3,954	109	3,532	1,258	8,853
KENT D	15	-	-	-	-	-	15	282	76	105	-	463
KIMBERLEY C	10	-	-	-	-	-	10	269	-	190	42	501
KINNAIRD T-V	26	-	-	-	-	-	26	599	20	6	-	625
* KITIMAT D	25	-	2	-	-	6	33	880	28	1,574	1	2,483
LADYSMITH T-V	24	-	-	-	44	-	68	945	-	801	-	1,746
LAKE COWICHAN V-VL	8	-	-	-	-	-	8	134	-	115	-	249
LILLOOET V-VL	7	-	-	-	-	-	7	122	-	32	720	874
LYTTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE D	67	-	-	-	-	-	67	1,511	456	8	42	2,017
MATSQUI D	264	-	2	-	99	1	366	6,534	1,025	1,066	2,864	11,489
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	-	12
MERRITT T-V	17	-	-	-	36	2	55	699	85	120	246	1,150
MISSION D	170	-	-	-	-	-	170	3,427	56	177	164	3,824
* NANAIMO C	5	-	25	-	133	-	163	2,146	24	1,134	359	3,663
NANAIMO RD	274	-	10	-	-	-	284	5,732	39	1,057	315	7,143
NELSON C	18	2	-	-	78	1	99	1,144	6	223	199	1,572
NORTH COWICHAN D	158	-	6	-	111	-	275	4,700	216	189	123	5,228
NORTH OKANAGAN RD	251	3	6	-	-	-	260	4,885	104	385	316	5,690
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	71	8	1	-	4	-	84	1,813	213	294	21	2,341
OLIVER V-VL	4	-	-	-	-	-	4	72	-	2	34	108
OSOYOOS V-VL	11	-	-	-	7	-	18	276	-	50	10	336
PARKSVILLE V-VL	28	-	2	-	38	-	68	1,196	-	706	-	1,902
PEACE RIVER-LIARD RD	24	-	1	-	-	1	26	586	111	-	110	807
PEACHLAND D	30	-	-	-	-	-	30	555	-	11	-	566
* PENTICTON C	65	-	16	34	249	-	364	6,668	1,052	764	395	8,879
* PORT ALBERNI C	71	-	4	24	15	-	114	2,370	23	278	284	2,955
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* POWELL RIVER D	47	-	-	-	1	-	48	1,367	32	581	8	1,988
* PRINCE GEORGE C	341	-	31	-	213	-	585	11,639	3,342	3,223	997	19,201
* PRINCE RUPERT C	44	-	20	-	-	6	70	1,737	3,672	3,336	66	8,811
QUALICUM BEACH V-VL	22	-	6	-	-	-	28	691	-	113	-	804
QUESNEL T-V	48	-	2	-	21	1	72	1,532	711	606	71	2,920

98 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin
JANUARY - AUGUST - 1973 - JANVIER - AOÛT

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
REVELSTOKE C	22	-	-	-	1	-	23	628	140	254	-	1,022
* ROSSLAND C	4	-	-	-	-	-	4	141	-	3	2	146
SALMO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	23	-	58	1	82
SALMON ARM D	56	-	-	-	20	-	76	1,192	12	205	-	1,409
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	20	-	-	-	-	-	20	226	5	17	-	248
SMITHERS T-V	27	-	-	-	-	-	27	630	44	409	-	1,083
SQUAMISH D	89	-	9	-	83	8	189	3,276	102	871	157	4,406
SUMMERLAND D	71	-	-	-	3	-	74	1,471	4	71	4	1,550
* TERRACE D	83	-	6	-	-	1	90	2,007	157	669	346	3,179
THOMPSON-NICOLA RD	448	17	20	-	94	-	579	10,004	577	1,307	2,163	14,051
TOFINO V-VL	7	-	-	-	1	1	9	197	-	49	-	246
* TRAIL C	4	-	-	-	-	-	4	192	103	55	31	381
VANDERHOOF V-VL	22	-	-	-	-	-	22	410	27	365	514	1,316
* VERNON C	156	-	8	64	215	-	443	5,985	188	1,117	1,487	8,777
* WARFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	39	-	8	-	47
* WILLIAMS LAKE T-V	69	-	-	-	-	-	69	1,753	444	1,808	1,037	5,042
* METRO VANCOUVER	5,718	-	246	396	4,996	23	11,379	217,240	19,791	104,056	31,366	372,453
* METRO VICTORIA	983	3	37	132	1,465	8	2,628	48,100	2,111	11,185	4,831	66,227
YUKON	7	1	-	-	-	-	8	161	12	73	-	246
DAWSON C	6	1	-	-	-	-	7	152	-	17	-	169
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	1	-	-	-	-	-	1	9	12	56	-	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	35	-	6	33	184	-	258	6,169	413	2,189	296	9,067
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	8	-	4	-	56	-	68	2,414	7	77	-	2,498
YELLOWKNIFE C	27	-	2	33	128	-	190	3,755	406	2,112	296	6,569

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

LATE REPORTS - JULY - 1973 - JUILLET - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	896	71	100	9	220	10	1,306	29,762	10,122	7,939	5,181	53,004
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	23	-	22	-	1	5	51	1,517	-	84	46	1,647
FRESHWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	30	-	56
* ST JOHNS C	22	-	22	-	1	5	50	1,491	-	54	46	1,591
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	10	-	-	-	-	-	10	161	2	-	-	163
ANTIGONISH T-V	4	-	-	-	-	-	4	86	-	-	-	86
ARGYLE M	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
CANSO T-V	4	-	-	-	-	-	4	44	-	-	-	44
SPRINGHILL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	6	-	-	-	-	-	6	112	-	-	-	112
* MARYSVILLE T-V	3	-	-	-	-	-	3	57	-	-	-	57
ST LEONARD T-V	3	-	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55
QUEBEC	170	3	6	-	34	-	213	3,860	1,358	148	403	5,769
GRANDE-VALLEE M	2	-	-	-	-	-	2	32	-	-	400	432
NEW CARLISLE M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M	14	1	-	-	-	-	15	213	12	-	-	225
* ST-GEORGES T-V	12	-	-	-	6	-	18	294	1	20	-	315
ST-RAYMOND T-V	3	-	-	-	-	-	3	84	-	18	-	102
* COURVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	84	-	-	-	84
* LORETTEVILLE C	4	-	-	-	-	-	4	88	-	10	-	98
* MONTMORENCY T-V	1	-	-	-	-	-	1	27	-	10	-	37
* VAL-ST-MICHEL T-V	4	-	-	-	-	-	4	84	-	-	-	84
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	9	-	-	-	-	-	9	132	1	10	-	143
YAMACHICHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	16	-	5	-	21
MONT-CARMEL M	10	2	-	-	-	-	12	158	-	35	-	193
STRATFORD TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VICTORIAVILLE T-V	11	-	-	-	-	-	11	202	66	8	-	276
WARWICK T-V	6	-	-	-	4	-	10	109	-	-	3	112
* BAIE-D'URFE T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* BROSSARD T-V	63	-	2	-	-	-	65	1,321	-	4	-	1,325
* CANDIAC T-V	7	-	-	-	-	-	7	154	568	1	-	723
* LACHINE C	1	-	2	-	-	-	3	60	675	8	-	743
* LONGUEUIL C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MARIEVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	6	-	-	30
* MONTREAL-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	29	1	-	34
* RICHELIEU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-PAUL-L'ERMITTE M	5	-	-	-	-	-	5	69	-	12	-	81
* SENNEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTMOUNT C	-	-	-	-	-	-	-	104	-	6	-	110
CRABTREE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	69	-	-	-	69
HINCHINBROOKE TWP-CANT	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
LA MACAZA M	4	-	-	-	-	-	4	29	-	-	-	29
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	-	-	2	-	24	-	26	389	-	-	-	389
ST-JEROME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-ROSALIE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
* DESCHENES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENNETERRE T-V	2	-	-	-	-	-	2	52	-	-	-	52
ONTARIO	173	68	48	-	65	5	359	9,843	8,194	4,329	1,556	23,922
ALICE AND FRASER TWP	6	-	-	-	-	-	6	123	-	-	-	123
BASTARD & S BURGESS TWP	8	4	4	-	-	-	16	276	38	28	-	342
* BRAESIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSBY S TWP	1	5	-	-	-	-	6	53	-	-	5	58
HAWKESBURY EAST TWP	3	-	-	-	-	-	3	53	-	-	-	53
HUNTLEY TWP	8	-	-	-	-	-	8	257	1	-	-	258
* MCNAB TWP	13	1	-	-	-	-	14	278	-	-	-	278
RADCLIFFE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENFREW T-V	2	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	26
BICROFT ID	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
BOBCAYGEON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRIGHTON TWP	3	3	-	-	-	-	6	125	-	-	-	125
* COBOURG T-V	19	-	-	-	23	-	42	493	3,000	117	743	4,353
HOPE TWP	6	-	-	-	-	-	6	138	17	-	-	155
TWEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BOLTON V-VL	9	-	-	-	6	1	16	358	190	239	-	787
* YORK NORTH BOROUGH	42	-	42	-	-	-	84	5,252	4,854	3,869	766	14,741
CAYUGA SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAGERSVILLE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	45	-	-	5	50

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

LATE REPORTS - JULY - 1973 - JUILLET - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
PORT BURWELL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEOFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURHAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	5	-	14
HANOVER T-V	5	-	-	-	-	-	5	91	-	40	37	168
HUNTSVILLE T-V	21	16	-	-	-	-	37	583	-	18	-	601
MCKELLAR TWP	1	12	-	-	-	-	13	110	-	6	-	116
* PENETANGUISENE T-V	6	-	-	-	-	4	10	187	88	1	-	276
PERRY TWP	6	-	-	-	-	-	6	108	4	-	-	112
TEESWATER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TINY TWP	8	27	-	-	-	-	35	573	2	-	-	575
GORE BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEARST T-V	2	-	2	-	36	-	40	655	-	6	-	661
MANITOBA	5	-	-	-	-	-	5	126	-	3	-	129
ROCKWOOD RM	2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44
ST FRANCOIS XAVIER RM	2	-	-	-	-	-	2	57	-	-	-	57
CARTWRIGHT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PILOT MOUND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	3	-	28
SASKATCHEWAN	66	-	-	-	12	-	78	1,555	76	338	164	2,133
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRCH HILLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
CARROT RIVER T-V	3	-	-	-	-	-	3	51	-	-	-	51
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMBOLDT T-V	5	-	-	-	-	-	5	121	-	-	-	121
KERROBERT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAICAM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PRINCE ALBERT C	57	-	-	-	12	-	69	1,362	76	338	164	1,940
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	97	-	-	-	88	-	185	3,016	48	717	102	3,883
ACME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROOKS T-V	5	-	-	-	-	-	5	116	42	565	2	725
CAROLINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLEMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYSLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MCMURRAY T-V	76	-	-	-	88	-	164	2,549	6	37	100	2,692
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINUSO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAC LA BICHE T-V	2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44
MARWAYNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	-	47
RIMBEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ST PAUL T-V	5	-	-	-	-	-	5	137	-	105	-	242
SEBA BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDEGWICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRIT RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
STRATHMORE T-V	2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
SUNDRE T-V	3	-	-	-	-	-	3	36	-	6	-	42
SWAN HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	5
THORHILD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
VALLEYVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
VILNA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	346	-	24	9	20	-	399	9,572	444	2,320	2,910	15,246
DUNCAN C	-	-	2	-	-	-	2	27	-	92	-	119
FRASER-FORT GEORGE RD	44	-	4	-	-	-	48	1,362	10	468	-	1,840
HOPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	-	152	-	155
REVELSTOKE C	5	-	-	-	-	-	5	169	-	4	-	173
* ROSSLAND C	3	-	-	-	-	-	3	99	-	3	-	102
SALMON ARM D	24	-	-	-	20	-	44	633	5	-	-	638
* BURNABY D	28	-	8	-	-	-	36	1,328	243	958	2,770	5,299
* COQUITLAM D	46	-	6	-	-	-	52	1,372	182	8	75	1,637
* DELTA D	144	-	4	-	-	-	148	3,372	4	552	65	3,993
* MAPLE RIDGE D	52	-	-	9	-	-	61	1,207	-	83	-	1,290

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

101

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

AUGUST - 1973 - AOÛT

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
CANADA	12	7,515	137	7,664
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	—	10	—	10
GRAND BANK T-V	—	10	—	10
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	—	40	—	40
AMHERST T-V	—	40	—	40
QUEBEC	—	968	—	968
SAGUENAY LAC ST JEAN	—	18	—	18
CHICOUTIMI-JONQUIERE	—	18	—	18
ARVIDA C	—	8	—	8
CHICOUTIMI C	—	10	—	10
QUEBEC REG	—	10	—	10
QUEBEC VILLE DE C	—	10	—	10
TROIS RIVIERES	—	6	—	6
GRAND-MERE C	—	6	—	6
CANTONS DE L'EST	—	15	—	15
GRANBY C	—	15	—	15
METRO MONTREAL	—	689	—	689
LONGUEUIL C	—	265	—	265
MONTREAL-EST T-V	—	320	—	320
MONTREAL-NORD C	—	4	—	4
VERDUN C	—	100	—	100
MONTREAL ENVIRONS	—	35	—	35
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	—	15	—	15
ST-JEAN C	—	12	—	12
VALLEYFIELD C	—	8	—	8
ABITIBI TEMISCAMINGUF	—	10	—	10
CHIBOUGAMAU T-V	—	10	—	10
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	—	185	—	185
SEPT-ILES C	—	185	—	185
ONTARIO	12	5,067	12	5,091
EASTERN	—	1,079	—	1,079
ALMONTE T-V	—	5	—	5
CARLETON PLACE T-V	—	500	—	500
KINGSTON C	—	9	—	9
MATILDA TWP	—	297	—	297
MAXVILLE V-VL	—	160	—	160
NEPEAN TWP	—	36	—	36

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

AUGUST - 1973 - AOÛT

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
OTTAWA C	-	72	-	72
LAKE ONTARIO	-	35	-	35
ELDON TWP	-	2	-	2
NEWCASTLE V-VL	-	33	-	33
METROPOLITAN REG	12	2,633	-	2,645
OSHAWA C	12	-	-	12
ETOBICOKE BOROUGH	-	17	-	17
OAKVILLE T-V	-	5	-	5
TORONTO C	-	2,590	-	2,590
YORK BOROUGH	-	7	-	7
YORK EAST BOROUGH	-	14	-	14
NIAGARA	-	44	-	44
BURLINGTON T-V	-	44	-	44
LAKE ERIE	-	26	-	26
DEREHAM TWP	-	10	-	10
LONDON TWP	-	6	-	6
YARMOUTH TWP	-	10	-	10
LAKE ST. CLAIR	-	1,000	-	1,000
WINDSOR C	-	1,000	-	1,000
MIDWESTERN	-	-	12	12
ELLICE TWP	-	-	6	6
MITCHELL T-V	-	-	6	6
GEORGIAN BAY	-	180	-	180
ARTEMESIA TWP	-	30	-	30
GRAVENHURST T-V	-	125	-	125
ORILLIA TWP	-	25	-	25
NORTHEASTERN	-	70	-	70
SUDBURY C	-	70	-	70
MANITOBA	-	694	-	694
GREATER WINNIPEG METRO	-	17	-	17
WINNIPEG C	-	17	-	17
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	-	677	-	677
BRANDON C	-	677	-	677
SASKATCHEWAN	-	227	-	227
HUDSON BAY T-V	-	6	-	6
REGINA C	-	221	-	221
ALBERTA	-	509	125	634
BARRHEAD T-V	-	6	-	6
CAMROSE C	-	120	-	120
GRANDE PRAIRIE C	-	32	-	32
HINTON T-V	-	40	-	40
MOUNTAIN VIEW MD	-	-	125	125
RIMBEY T-V	-	1	-	1
TOFIELD T-V	-	120	-	120
CALGARY C	-	60	-	60
EDMONTON C	-	130	-	130

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	322	21,154	-	21,476
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	319	-	319
AMHERST T-V	-	50	-	50
GLACE BAY T-V	-	250	-	250
PICTOU T-V	-	10	-	10
DARTMOUTH C	-	9	-	9
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	4	-	4
SAINT JOHN C	-	4	-	4
QUEBEC	-	724	-	724
SAGUENAY LAC ST JEAN	-	27	-	27
ST-FELICIEN T-V	-	7	-	7
CHICOUTIMI-JONQUIERE	-	20	-	20
CHICOUTIMI C	-	20	-	20
TROIS RIVIERES	-	30	-	30
CAP-DE-LA-MADELEINE C	-	10	-	10
TROIS-RIVIERES C	-	20	-	20
CANTONS DE L'EST LAC-MEGANTIC T-V	-	232	-	232
METRO MONTREAL	-	397	-	397
MONTREAL C	-	12	-	12
MONTREAL-EST T-V	-	385	-	385
MONTREAL ENVIRONS ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	-	38	-	38
SOREL C	-	30	-	30
	-	8	-	8
ONTARIO	300	16,413	-	16,713
EASTERN	-	1,085	-	1,085
CORNWALL C	-	50	-	50
MONTAGUE TWP	-	1,000	-	1,000
NEPEAN TWP	-	35	-	35
LAKE ONTARIO	-	105	-	105
NEWCASTLE V-VL	-	105	-	105
METROPOLITAN REG	-	11,187	-	11,187
GWILLIMBURY EAST TWP	-	9	-	9
MISSISSAUGA T-V	-	11,107	-	11,107
PICKERING TWP	-	8	-	8
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	-	9	-	9
YORK BOROUGH	-	37	-	37
YORK NORTH BOROUGH	-	17	-	17
NIAGARA	300	1,302	-	1,602

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded
 TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin
 JULY REVISED - 1973 - JUILLET REVISE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
BRANTFORD C	-	23	-	23
ST CATHARINES-NIAGARA	300	1,279	-	1,579
NIAGARA FALLS C	-	1,246	-	1,246
PORT COLBORNE C	-	27	-	27
ST CATHARINES C	-	6	-	6
THOROLD T-V	300	-	-	300
LAKE ST. CLAIR	-	80	-	80
WINDSOR C	-	80	-	80
MIDWESTERN	-	42	-	42
GUELPH C	-	42	-	42
GEORGIAN BAY	-	11	-	11
INNISFIL TWP	-	1	-	1
TAY TWP	-	10	-	10
NORTHEASTERN	-	2,583	-	2,583
SAULT STE MARIE C	-	152	-	152
TIMMINS T-V	-	50	-	50
SUDBURY C	-	2,381	-	2,381
NORTHWESTERN	-	18	-	18
DRYDEN T-V	-	10	-	10
THUNDER BAY C	-	8	-	8
MANITOBA	-	110	-	110
GREATER WINNIPEG METRO	-	28	-	28
WINNIPEG C	-	28	-	28
MANITOBA INTERLAKE	-	82	-	82
ROCKWOOD RM	-	82	-	82
ALBERTA	-	2,145	-	2,145
SWAN HILLS T-V	-	10	-	10
CALGARY C	-	50	-	50
EDMONTON C	-	1,823	-	1,823
ST ALBERT T-V	-	262	-	262
BRITISH COLUMBIA	-	-	-	-
COLOMBIE-BRITANNIQUE	22	1,439	-	1,461
CHILLIWACK TWP	-	10	-	10
KELOWNA C	-	208	-	208
PRINCE GEORGE C	-	141	-	141
THOMPSON-NICOLA RD	-	10	-	10
BURNABY D	-	10	-	10
DELTA D	-	425	-	425
LANGLEY D	-	8	-	8
MAPLE RIDGE D	22	627	-	649

Building permits

Permis de bâtir

SEPTEMBER 1973

SEPTEMBRE 1973

STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

November - 1973 - Novembre
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 9

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables	3
Introduction	5
Definitions	6
Nature of Classification	6
Basis of Classification	8
Coverage	9
Explanatory Notes	10
Symbols Used	10
Approximate Coverage, Table	11
Statistical Tables	12-104

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table

1. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	12
2. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month	18
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised	19
4. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month - 1972 and 1973	20
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Previous Month, Revised	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	42

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Liste des tableaux statistiques	3
Introduction	5
Définitions	6
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	8
Couverture	9
Notes explicatives	10
Symboles employés	10
Tableau, couverture approximative	11
Tableaux statistiques	12-10

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué	18
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé	19
4. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973	20
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised	50
15. Building Permits Issued in Metropolitan Areas	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month	102
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised	104

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipale 90S-E099	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité — à date	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué	102
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé	104

INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des

but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

DEFINITIONS

Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction

or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2)

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

(1) Published by Statistics Canada (64-201).

(2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2)

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).

(2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).

laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble,

structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 16 and 18) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

SYMBOLS USED

C.	- City
Cant.	- Township
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.A.	- District Areas
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 16 et 18) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

SYMBOLS EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island —			
Ile-du-Prince-Edouard	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale	273,408	35,861	13.12
Québec	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale	1,166,524	153,185	13.13
Ontario	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	28,530	6.55
Alberta	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale	431,622	194,830	45.13
British Columbia —			
Colombie-Britannique	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale	530,214	396,377	74.76
Yukon and North West Territories —			
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE	JANUARY-SEPTEMBER	73,855	2,261	12,704	13,424	87,428	1,222	190,894	2,821,343	369,815	1015,484	651,321	4,857,563
CUMULATIF	JANVIER-SEPTEMBRE												
JANUARY-JANVIER		3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
FEBRUARY-FEVRIER		4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
MARCH-MARS		7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
APRIL-AVRIL		8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
MAY-MAI		11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
JUNE-JUIN		10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
JULY-JUILLET		8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
AUGUST-AOÛT		9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
OCTOBER-OCTOBRE		9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
NOVEMBER-NOVEMBRE		8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
DECEMBER-DECEMBRE		4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE	JANUARY-SEPTEMBER	479	—	172	128	122	34	935	14,561	1,475	4,269	2,809	23,114
CUMULATIF	JANVIER-SEPTEMBRE												
JANUARY-JANVIER		11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
FEBRUARY-FEVRIER		51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	994
MARCH-MARS		13	—	19	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
APRIL-AVRIL		30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
MAY-MAI		71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
JUNE-JUIN		66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
JULY-JUILLET		92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
AUGUST-AOÛT		86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
OCTOBER-OCTOBRE		45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
NOVEMBER-NOVEMBRE		24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
DECEMBER-DECEMBRE		18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE	JANUARY-SEPTEMBER	104	—	4	14	38	9	169	2,921	21	1,325	1,250	5,517
CUMULATIF	JANVIER-SEPTEMBRE												
JANUARY-JANVIER		—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
FEBRUARY-FEVRIER		—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
MARCH-MARS		1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
APRIL-AVRIL		3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
MAY-MAI		20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
JUNE-JUIN		34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	917
JULY-JUILLET		15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
AUGUST-AOÛT		10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
OCTOBER-OCTOBRE		13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
NOVEMBER-NOVEMBRE		6	—	2	—	12	4	24	199	—	14	—	213
DECEMBER-DECEMBRE		2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE	JANUARY-SEPTEMBER	2,254	97	209	305	1,829	49	4,743	63,604	5,577	43,768	13,188	126,137
CUMULATIF	JANVIER-SEPTEMBRE												
JANUARY-JANVIER		118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
FEBRUARY-FEVRIER		89	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
MARCH-MARS		113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
APRIL-AVRIL		179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,997
MAY-MAI		349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
JUNE-JUIN		380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
JULY-JUILLET		295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	19,770
AUGUST-AOÛT		405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		326	17	8	—	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
OCTOBER-OCTOBRE		263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,696
NOVEMBER-NOVEMBRE		199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
DECEMBER-DECEMBRE		160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	85,056	2,219	10,807	11,051	92,156	1,618	202,907	3,488,046	621,001	1,432,970	708,538	6,250,555
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FEVRIER	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
	MARCH-MARS	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
	APRIL-AVRIL	10,907	250	1,315	1,103	8,798	297	22,670	394,019	65,243	131,173	86,542	676,977
	MAY-MAI	12,718	372	1,256	1,513	14,174	95	30,128	528,130	73,123	185,388	96,854	883,495
	JUNE-JUIN	11,568	433	1,520	2,052	10,884	189	26,646	465,706	80,903	183,292	55,574	785,475
	JULY-JUILLET	10,766	384	1,078	1,402	8,880	145	22,655	415,924	117,379	175,606	65,821	774,730
	AUGUST-AOÛT	10,502	288	1,377	1,321	15,187	146	28,821	512,143	77,362	226,416	104,096	920,017
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,189	264	1,748	627	9,526	177	21,531	373,999	94,080	155,886	105,007	728,972
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	524	6	202	46	400	56	1,234	23,111	216	9,606	32,331	65,264
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FEVRIER	12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
	MARCH-MARS	35	1	22			7	65	1,409		778	20	2,207
	APRIL-AVRIL	82	3	44			4	133	3,124	51	832	302	4,309
	MAY-MAI	106	1	2	24	68		201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
	JUNE-JUIN	91		30	22	60	12	215	4,039		711	145	4,895
	JULY-JUILLET	77	1	26		7	6	117	2,701		428	2,675	5,804
	AUGUST-AOÛT	55		18		100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	60		18		20	6	104	2,123	3	4,745	15	6,886
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	61		12		24	33	130	2,087	477	7,715	3,373	13,652
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FEVRIER								4		17		21
	MARCH-MARS	4		2		12	9	27	291	10	103		404
	APRIL-AVRIL	9		2			7	18	262	383	42		687
	MAY-MAI	8		2		6		16	343	12	101	3,149	3,605
	JUNE-JUIN	16		4		5	1	26	459		52		511
	JULY-JUILLET	14					6	20	349		1,437		1,786
	AUGUST-AOÛT	4						4	126	40	2,846		3,012
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	5		2		1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	2,473	71	294	131	2,318	89	5,376	84,150	4,704	35,157	13,471	137,482
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FEVRIER	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
	MARCH-MARS	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
	APRIL-AVRIL	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
	MAY-MAI	402	10	13		227	3	655	10,057	182	3,326	157	13,722
	JUNE-JUIN	453	20	24		310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
	JULY-JUILLET	317	11	12	25	215	7	587	9,594	579	2,930	688	13,791
	AUGUST-AOÛT	346	10	4		224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	287	10	134		103	10	544	9,940	405	4,525	7,859	22,729
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

August data are revised; September data are preliminary. — Les données d'août sont corrigées; celles de septembre sont provisoires.

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	Units — unités							Thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE JANUARY-SEPTEMBER CUMULATIF JANVIER-SEPTEMBRE	1,300	3	177	275	1,391	110	3,256	46,142	2,284	31,536	19,203	99,165
JANUARY-JANVIER	19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
FEBRUARY-FEVRIER	49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
MARCH-MARS	39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
APRIL-AVRIL	116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
MAY-MAI	224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
JUNE-JUIN	187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
JULY-JUILLET	247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
AUGUST-AOÛT	234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
OCTOBER-OCTOBRE	126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
NOVEMBER-NOVEMBRE	60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
DECEMBER-DECEMBRE	559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE JANUARY-SEPTEMBER CUMULATIF JANVIER-SEPTEMBRE	13,606	185	2,681	2,656	22,915	481	42,524	512,416	87,055	235,321	133,574	968,366
JANUARY-JANVIER	833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
FEBRUARY-FEVRIER	1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
MARCH-MARS	1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
APRIL-AVRIL	1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
MAY-MAI	1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
JUNE-JUIN	1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
JULY-JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
AUGUST-AOÛT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
OCTOBER-OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
NOVEMBER-NOVEMBRE	2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
DECEMBER-DECEMBRE	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE JANUARY-SEPTEMBER CUMULATIF JANVIER-SEPTEMBRE	28,571	1,764	6,967	7,232	37,391	373	82,298	1,341,226	191,889	398,993	317,736	2,249,844
JANUARY-JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
FEBRUARY-FEVRIER	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
MARCH-MARS	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
APRIL-AVRIL	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
MAY-MAI	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
JUNE-JUIN	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
JULY-JUILLET	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
AUGUST-AOÛT	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691
OCTOBER-OCTOBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
NOVEMBER-NOVEMBRE	2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
DECEMBER-DECEMBRE	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
CUMULATIVE JANUARY-SEPTEMBER CUMULATIF JANVIER-SEPTEMBRE	3,029	28	602	239	4,699	6	8,603	99,373	10,255	31,535	36,416	177,579
JANUARY-JANVIER	105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
FEBRUARY-FEVRIER	89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
MARCH-MARS	357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
APRIL-AVRIL	398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
MAY-MAI	515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
JUNE-JUIN	557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
JULY-JUILLET	448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
AUGUST-AOÛT	269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
OCTOBER-OCTOBRE	433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
NOVEMBER-NOVEMBRE	355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
DECEMBER-DECEMBRE	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,698	7	170	50	1,391	182	3,498	55,093	18,727	27,118	9,805	110,743
	JANUARY-JANVIER	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
	FEBRUARY-FEVRIER	26				1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
	MARCH-MARS	147	1	31		85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
	APRIL-AVRIL	322	1	40	44	248	36	691	10,141	14,226	1,638	3,990	29,995
	MAY-MAI	390	1	24		107	10	532	9,549	323	8,313	714	18,899
	JUNE-JUIN	223	1	25	6	244	55	554	7,690	1,281	3,428	534	12,933
	JULY-JUILLET	246	2	17		280	16	561	8,083	1,185	3,177	666	13,111
	AUGUST-AOÛT	195	1	17		268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	129		11		58	9	207	4,244	574	1,548	497	6,863
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	16,389	174	1,969	857	21,267	665	41,321	583,364	147,470	262,300	218,551	1,211,685
	JANUARY-JANVIER	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
	FEBRUARY-FEVRIER	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
	MARCH-MARS	1,973	6	224	136	2,620	96	5,055	66,462	5,788	23,127	9,827	105,204
	APRIL-AVRIL	1,967	25	267	12	2,233	122	4,626	65,217	12,283	23,285	29,661	130,446
	MAY-MAI	2,527	35	303	58	2,815	35	5,773	84,596	11,482	38,799	18,891	153,768
	JUNE-JUIN	2,190	43	225	203	2,609	64	5,334	80,368	17,735	20,747	14,650	133,500
	JULY-JUILLET	1,334	27	111	222	1,662	71	3,427	54,219	47,123	37,030	26,827	165,199
	AUGUST-AOÛT	2,117	23	221	37	3,474	53	5,925	83,915	19,035	48,986	37,555	189,491
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,245	12	398	66	2,852	76	5,649	81,001	22,119	36,897	42,102	182,119
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	30,710	1,745	6,236	8,006	45,232	424	92,353	1,717,849	293,490	625,295	262,300	2,898,934
	JANUARY-JANVIER	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
	FEBRUARY-FEVRIER	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
	MARCH-MARS	3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
	APRIL-AVRIL	4,240	199	683	731	3,093	70	9,016	181,159	29,417	60,556	40,644	311,776
	MAY-MAI	4,244	290	675	1,250	7,470	35	13,964	263,117	41,560	73,871	20,813	399,361
	JUNE-JUIN	4,437	332	955	1,588	5,183	31	12,526	234,091	36,441	89,253	23,698	383,483
	JULY-JUILLET	4,224	317	662	944	4,243	28	10,418	204,382	48,280	67,193	18,095	337,950
	AUGUST-AOÛT	3,847	232	898	1,175	8,018	46	14,216	275,669	39,917	100,584	41,998	458,168
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,323	210	1,006	442	4,876	54	9,911	181,166	27,278	53,192	32,373	294,009
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	3,389	32	308	180	3,633	42	7,584	102,224	10,540	43,826	25,027	181,617
	JANUARY-JANVIER	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
	FEBRUARY-FEVRIER	207		22		128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
	MARCH-MARS	316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
	APRIL-AVRIL	483	5	35	106	827	12	1,468	17,236	1,100	2,990	2,313	23,639
	MAY-MAI	531	4	31		628	3	1,197	16,516	2,825	5,589	1,565	26,495
	JUNE-JUIN	522	4	82		308	5	921	13,550	546	3,380	2,000	19,476
	JULY-JUILLET	605	7	41		651	3	1,307	15,920	2,076	2,549	2,179	22,724
	AUGUST-AOÛT	377	11	10		222	6	626	9,964	1,221	15,351	3,854	30,390
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	287		47	39	192	4	569	8,904	921	5,680	4,667	20,172
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN		3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	2,435	8	82	11	626	9	3,171	50,838	4,275	14,215	13,555	82,883
	JANUARY-JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
	FEBRUARY-FEVRIER	59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
	MARCH-MARS	120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
	APRIL-AVRIL	278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,866
	MAY-MAI	416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
	JUNE-JUIN	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
	JULY-JUILLET	293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
	AUGUST-AOÛT	450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
	OCTOBER-OCTOBRE	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
	NOVEMBER-NOVEMBRE	285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,912
	DECEMBER-DECEMBRE	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
ALBERTA		12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	9,290	73	993	1,750	7,074	24	19,204	278,888	20,948	123,733	47,932	471,501
	JANUARY-JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
	FEBRUARY-FEVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
	MARCH-MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
	APRIL-AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
	MAY-MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
	JUNE-JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
	JULY-JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
	AUGUST-AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
	OCTOBER-OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
	DECEMBER-DECEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	12,739	103	810	814	11,135	127	25,728	407,932	45,644	127,642	64,930	646,148
	JANUARY-JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
	FEBRUARY-FEVRIER	1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
	MARCH-MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
	APRIL-AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
	MAY-MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
	JUNE-JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
	JULY-JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
	AUGUST-AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
	OCTOBER-OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,991
	DECEMBER-DECEMBRE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	APRIL-AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MAY-MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AUGUST-AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OCTOBER-OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NOVEMBER-NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DECEMBER-DECEMBRE	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631

17

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	3,151		82	164	1,082	15	4,494	77,736	6,226	38,145	15,070	137,177
	JANUARY-JANVIER	134		5		199		338	4,601	584	561	1,042	6,788
	FEBRUARY-FEVRIER	117		4	94	120	1	336	4,817	1,926	2,725	2,123	11,591
	MARCH-MARS	247		8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
	APRIL-AVRIL	404		10		55	10	479	8,494	176	3,499	1,483	13,652
	MAY-MAI	572		19		230		821	13,923	1,114	8,428	811	24,276
	JUNE-JUIN	475		3	68	24		570	11,008	226	6,258	2,175	19,667
	JULY-JUILLET	387		2		64		453	8,620	488	9,804	741	19,653
	AUGUST-AOÛT	348		25		161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	467		6		103		576	10,686	134	2,108	1,759	14,687
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	11,080	69	724	699	5,241	19	17,832	297,848	77,977	175,437	47,791	599,053
	JANUARY-JANVIER	670		68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,148	28,199
	FEBRUARY-FEVRIER	842		62	63	145	2	1,114	18,387	1,747	20,916	2,260	43,310
	MARCH-MARS	1,390	13	117	304	945	1	2,770	38,376	2,060	31,470	8,898	80,804
	APRIL-AVRIL	1,484	1	123	6	528	9	2,151	36,699	2,520	10,768	1,376	51,363
	MAY-MAI	1,625	3	68	115	927	4	2,742	46,919	2,822	28,476	14,920	93,137
	JUNE-JUIN	1,368	17	69		597	2	2,053	35,946	17,682	24,433	4,604	82,665
	JULY-JUILLET	1,327	3	77	104	627		2,138	38,642	11,845	24,403	4,748	79,638
	AUGUST-AOÛT	1,221	5	66	36	622		1,950	34,701	3,806	12,355	3,375	54,237
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,153	27	74	21	422		1,697	31,812	31,513	16,913	5,462	85,700
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	15,533	114	804	885	11,384	91	28,811	538,011	60,739	204,877	80,523	884,150
	JANUARY-JANVIER	868	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
	FEBRUARY-FEVRIER	1,446	4	66	15	669	11	2,211	42,464	4,021	20,021	9,141	75,647
	MARCH-MARS	2,083	15	89	196	1,611	14	4,008	75,435	4,733	17,326	12,104	109,598
	APRIL-AVRIL	1,609	12	92	194	1,403	13	3,323	60,295	4,701	19,040	5,924	89,960
	MAY-MAI	2,302	28	117	66	1,594	5	4,112	77,175	12,652	16,937	6,747	113,511
	JUNE-JUIN	1,780	16	101	165	1,544	4	3,610	64,753	6,376	31,627	7,426	110,182
	JULY-JUILLET	2,230	16	128	107	1,053	8	3,542	70,655	5,403	25,919	9,202	111,179
	AUGUST-AOÛT	1,988	6	118	73	2,098	15	4,298	77,102	10,368	35,804	13,366	136,640
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,227	5	52	59	899	11	2,253	43,666	11,091	26,189	10,049	90,995
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	7	1					8	161	12	73		246
	JANUARY-JANVIER												
	FEBRUARY-FEVRIER												
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL	6	1					7	152		17		169
	MAY-MAI	1						1	9	12	56		77
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE JANUARY-SEPTEMBER CUMULATIF JANVIER-SEPTEMBRE	48	—	7	—	208	—	263	3,442	392	3,147	728	7,709
JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
MARCH-MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
APRIL-AVRIL	2	—	—	—	—	—	2	56	—	145	—	201
MAY-MAI	4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
JUNE-JUIN	7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY-JUILLET	8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
AUGUST-AOÛT	15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER-SEPTEMBRE	12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER-OCTOBRE	5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
NOVEMBER-NOVEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
DECEMBER-DECEMBRE	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,189	264	1,748	627	9,526	177	21,531	373,999	94,080	155,886	105,007	728,972
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	60	—	18	—	20	6	104	2,123	3	4,745	15	6,886
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	5	—	2	—	1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	287	10	134	—	103	10	544	9,940	405	4,525	7,859	22,729
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	129	—	11	—	58	9	207	4,244	574	1,548	497	6,863
QUEBEC	2,245	12	398	66	2,852	76	5,649	81,001	22,119	36,897	42,102	182,119
ONTARIO	3,323	210	1,006	442	4,876	54	9,911	181,166	27,278	53,192	32,373	294,009
MANITOBA	287	—	47	39	192	4	569	8,904	921	5,680	4,667	20,172
SASKATCHEWAN	467	—	6	—	103	—	576	10,686	134	2,108	1,759	14,687
ALBERTA	1,153	27	74	21	422	—	1,697	31,812	31,513	16,913	5,462	85,700
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,227	5	52	59	899	11	2,253	43,666	11,091	26,189	10,049	90,995
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	—	2	8	243	10	1,232	—	1,485

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

19

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar-tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	41		6	33	184	2	266	6,412	423	3,421	296	10,552
JANUARY-JANVIER									1		37	66	104
FEBRUARY-FEVRIER											44	72	116
MARCH-MARS		3			33	4		40	1,037		40	158	1,235
APRIL-AVRIL									6		176		182
MAY-MAI		10		2		102		114	1,781	7	181		1,969
JUNE-JUIN		13		2				15	449	6	967		1,422
JULY-JUILLET		5		2		78		85	2,759	400	736		3,895
AUGUST-AOÛT		4						4	136		8		144
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		6					2	8	243	10	1,232		1,485
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE
AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	10,502	288	1,377	1,321	15,187	146	28,821	512,143	77,362	226,416	104,096	920,017
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	55	—	18	—	100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	4	—	—	—	—	—	4	126	40	2,846	—	3,012
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	346	10	4	—	224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	195	1	17	—	268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
QUEBEC	2,117	23	221	37	3,474	53	5,925	83,915	19,035	48,986	37,555	189,491
ONTARIO	3,847	232	898	1,175	8,018	46	14,216	275,669	39,917	100,584	41,998	458,168
MANITOBA	377	11	10	—	222	6	626	9,964	1,221	15,351	3,854	30,390
SASKATCHEWAN	348	—	25	—	161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
ALBERTA	1,221	5	66	36	622	—	1,950	34,701	3,806	12,355	3,375	54,237
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,988	6	118	73	2,098	15	4,298	77,102	10,368	35,804	13,366	136,640
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	4	—	—	—	—	—	4	136	—	8	—	144

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES		57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—SEPTEMBER JANVIER—SEPTEMBRE	37,713	64	8,607	10,121	65,001	467	121,973	1,776,345	220,672	669,228	380,893	3,047,138
	JANUARY—JANVIER	2,470	—	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
	FEBRUARY—FEVRIER	3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	296,100
	MARCH—MARS	4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
	APRIL—AVRIL	4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
	MAY—MAI	6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	459,406
	JUNE—JUIN	5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
	JULY—JUILLET	4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
	AUGUST—AOÛT	5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
	OCTOBER—OCTOBRE	5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,919
	NOVEMBER—NOVEMBRE	5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,693
	DECEMBER—DECEMBRE	2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY		4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—SEPTEMBER JANVIER—SEPTEMBRE	2,972	—	300	804	1,687	2	5,765	77,338	3,340	32,233	16,651	129,562
	JANUARY—JANVIER	196	—	36	17	163	—	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
	FEBRUARY—FEVRIER	290	—	21	—	209	—	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
	MARCH—MARS	460	—	28	29	125	—	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
	APRIL—AVRIL	444	—	41	660	388	—	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
	MAY—MAI	450	—	84	98	358	—	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
	JUNE—JUIN	432	—	35	—	105	—	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
	JULY—JUILLET	272	—	21	—	88	—	381	5,373	270	4,910	386	10,939
	AUGUST—AOÛT	428	—	34	—	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,191
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	300	—	28	—	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
	OCTOBER—OCTOBRE	477	—	42	—	353	—	872	10,750	907	2,654	61	14,372
	NOVEMBER—NOVEMBRE	515	—	70	20	109	—	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
	DECEMBER—DECEMBRE	287	—	10	36	31	—	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICOUTIMI		901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—SEPTEMBER JANVIER—SEPTEMBRE	619	2	123	11	301	36	1,092	14,679	5,153	5,221	4,639	29,692
	JANUARY—JANVIER	42	—	—	4	—	6	52	655	1	17	419	1,092
	FEBRUARY—FEVRIER	48	—	8	4	8	—	68	866	—	15	40	921
	MARCH—MARS	62	—	12	—	67	—	141	1,720	523	527	4,144	6,914
	APRIL—AVRIL	72	—	27	—	4	1	104	1,621	2,550	64	—	4,235
	MAY—MAI	117	—	32	—	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
	JUNE—JUIN	107	—	27	—	15	—	149	2,231	292	3,500	35	6,058
	JULY—JUILLET	52	1	8	—	—	25	86	1,014	—	136	—	1,150
	AUGUST—AOÛT	119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	—	4,507
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	66	—	8	—	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
	OCTOBER—OCTOBRE	104	—	8	—	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
	NOVEMBER—NOVEMBRE	84	—	—	—	97	—	181	2,008	115	221	—	2,344
	DECEMBER—DECEMBRE	28	—	7	—	—	—	35	499	53	146	—	698
EDMONTON		3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—SEPTEMBER JANVIER—SEPTEMBRE	2,577	8	216	767	4,187	2	7,757	108,533	5,703	38,048	14,379	166,663
	JANUARY—JANVIER	144	—	12	—	252	—	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
	FEBRUARY—FEVRIER	277	—	12	8	823	—	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
	MARCH—MARS	334	—	20	—	613	—	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
	APRIL—AVRIL	393	1	36	56	721	—	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
	MAY—MAI	476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
	JUNE—JUIN	317	2	52	176	846	—	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
	JULY—JUILLET	304	2	33	347	183	—	869	12,727	1,325	5,608	331	19,991
	AUGUST—AOÛT	332	—	21	172	266	—	791	12,479	196	8,100	554	21,329
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	327	—	21	8	52	—	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
	OCTOBER—OCTOBRE	286	—	8	241	346	—	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
	NOVEMBER—NOVEMBRE	426	—	5	78	6	—	515	10,104	483	11,798	835	23,220
	DECEMBER—DECEMBRE	213	—	4	5	70	—	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	46,632	58	7,585	9,471	74,241	642	138,629	2,340,939	418,240	1074,672	486,315	4,320,166
JANUARY-JANVIER		2,790		427	522	5,467	60	9,266	139,182	32,149	93,612	30,568	295,511
FEBRUARY-FEVRIER		3,789	1	561	751	6,524	77	11,703	183,678	24,021	89,405	60,691	357,795
MARCH-MARS		5,631		947	1,280	8,295	64	16,217	261,729	28,269	127,871	36,779	454,648
APRIL-AVRIL		5,491	2	935	1,006	6,954	113	14,501	244,618	51,289	99,534	65,723	461,164
MAY-MAI		6,007	16	859	1,321	11,096	31	19,330	336,861	51,581	124,601	72,128	585,171
JUNE-JUIN		6,227	15	850	1,723	8,370	78	17,263	298,101	49,145	145,802	31,017	524,065
JULY-JUILLET		5,723	11	716	1,251	6,744	77	14,522	265,006	80,074	126,098	42,792	513,970
AUGUST-AOÛT		5,768	7	915	1,074	12,990	55	20,809	361,095	58,956	171,556	62,304	653,911
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		5,206	6	1,375	543	7,801	87	15,018	250,669	42,756	96,193	84,313	473,931
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	3,692		259	50	1,756	6	5,763	84,719	9,134	72,792	22,975	189,620
JANUARY-JANVIER		235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
FEBRUARY-FEVRIER		327		26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
MARCH-MARS		555		37		314	1	907	11,590	242	16,517	2,288	30,637
APRIL-AVRIL		490		84		238	1	813	11,675	934	2,404	466	15,479
MAY-MAI		514		16	20	431	1	982	13,914	1,418	5,739	12,539	33,610
JUNE-JUIN		397		16		272		685	9,710	558	15,474	3,118	28,860
JULY-JUILLET		423		22	10	31		486	8,270	712	4,821	2,033	15,836
AUGUST-AOÛT		422		14		90		526	9,330	592	4,787	623	15,332
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		329		20	11	124		484	8,383	1,645	8,354	418	18,800
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
CHICOUTIMI-JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	834	1	73		295	23	1,226	19,173	735	4,297	6,695	30,900
JANUARY-JANVIER		59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
FEBRUARY-FEVRIER		78		1		54	1	134	1,691	8	206	25	1,930
MARCH-MARS		128		10		9	3	150	2,432	68	281	25	2,806
APRIL-AVRIL		134		24		38	1	197	2,961	19	152		3,132
MAY-MAI		136		16		65		218	3,347	84	866	147	4,444
JUNE-JUIN		134	1	4		58	2	198	3,427	99	256	102	3,884
JULY-JUILLET		54		6		51	3	114	1,642	144	117	40	1,943
AUGUST-AOÛT		81				20	1	102	1,760	175	205	6,356	8,496
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		30		4			9	43	855	138	192		1,185
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	3,640	4	255	593	2,014	1	6,507	109,922	8,171	70,939	7,906	196,938
JANUARY-JANVIER		242		10	44	205		501	6,024	1,306	2,304	1,401	11,035
FEBRUARY-FEVRIER		293		6	54	15		368	6,667	166	7,010	718	14,561
MARCH-MARS		458		54	296	473		1,281	16,630	757	11,863	735	29,985
APRIL-AVRIL		549		24		141		714	13,224	335	4,453	1	18,013
MAY-MAI		512		31	91	273		907	16,887	580	16,028	795	34,290
JUNE-JUIN		456	2	40		230	1	729	13,623	815	5,984	677	21,099
JULY-JUILLET		410		28	94	203		735	14,531	3,056	14,070	1,946	33,603
AUGUST-AOÛT		394	1	38	4	433		870	13,734	832	4,062	532	19,160
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		326	1	24	10	41		402	8,602	324	5,165	1,101	15,192
OCTOBER-OCTOBRE													
NOVEMBER-NOVEMBRE													
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	853	13	178	305	1,502	4	2,855	38,602	1,874	30,438	7,606	78,520
	JANUARY-JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY-FEVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH-MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL-AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY-MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE-JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY-JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST-AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER-OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER-NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER-DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,875	—	284	588	2,198	4	4,949	73,226	5,535	24,495	6,811	110,067
	JANUARY-JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY-FEVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH-MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL-AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY-MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,050
	JUNE-JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,497
	JULY-JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST-AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER-OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER-NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER-DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	490	—	358	18	1,951	11	2,828	33,070	765	9,869	4,812	48,516
	JANUARY-JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY-FEVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH-MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL-AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY-MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE-JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY-JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST-AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER-NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER-DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,292	6	233	226	1,757	5	3,519	45,028	5,558	16,055	6,339	72,980
	JANUARY-JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY-FEVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH-MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL-AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY-MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE-JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY-JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST-AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER-NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER-DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,194	13	157	128	1,658	20	3,170	49,790	1,144	22,340	5,423	78,697
	JANUARY-JANVIER	64		12		201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
	FEBRUARY-FEVRIER	57	1	12		279	1	350	5,154		331	100	5,585
	MARCH-MARS	70		6	93	150		319	4,496	170	1,552	704	6,922
	APRIL-AVRIL	109		17	10	205	4	345	5,228	350	6,756	159	12,493
	MAY-MAI	188		10		207	1	406	5,956	54	841	151	7,002
	JUNE-JUIN	211	2	16		246	1	476	8,115	88	2,126	71	10,400
	JULY-JUILLET	151	7	12	25	169	5	369	6,053	10	2,106	81	8,250
	AUGUST-AOÛT	178	1	2		127	5	313	5,713	377	3,410	104	9,604
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	166	2	70		74	1	313	5,755	87	822	3,817	10,481
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	2,078		312	564	3,171	3	6,128	107,231	11,115	18,472	4,450	141,268
	JANUARY-JANVIER	155		30	62	68		315	5,997	2,767	475	780	10,019
	FEBRUARY-FEVRIER	192		63	30	830		1,115	13,133	790	2,566	30	16,519
	MARCH-MARS	312		36		191	3	542	10,124	613	2,889	639	14,265
	APRIL-AVRIL	248		33	60	544		885	12,735	1,536	2,660	1,247	18,178
	MAY-MAI	302		16	24	502		844	17,461	1,729	2,393	209	21,792
	JUNE-JUIN	323		40	6	713		1,082	16,748	487	4,509	1,343	23,087
	JULY-JUILLET	242		18	121	42		423	10,128	2,110	512		12,750
	AUGUST-AOÛT	166		8	261	106		541	12,672	734	539	8	13,953
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	138		68		175		381	8,233	349	1,929	194	10,705
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,144	2	292	278	2,064	16	3,796	58,519	485	8,746	35,465	103,215
	JANUARY-JANVIER	31		3			1	35	617		917	6,500	8,034
	FEBRUARY-FEVRIER	73				132	2	207	2,700		367		3,067
	MARCH-MARS	72		26		180	2	280	5,346	20	1,532		6,898
	APRIL-AVRIL	75		46		59	6	186	3,165	103	499		3,767
	MAY-MAI	153		45		202		400	6,230	56	3,021	2,527	11,834
	JUNE-JUIN	284	2	32	12	793	1	1,124	15,663	30	737		16,430
	JULY-JUILLET	79		2		18	1	314	6,990	22	252	11,720	18,984
	AUGUST-AOÛT	88		3	214	567	2	660	8,253	246	671	1,365	10,535
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	289		135	52	113	1	590	9,555	8	750	13,353	23,666
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,284		441	452	2,022	2	4,201	65,892	8,806	15,546	3,266	93,510
	JANUARY-JANVIER	50		62		36		148	2,134	1,698	2,548	71	6,451
	FEBRUARY-FEVRIER	49		34	61	25		169	2,362	618	1,290	265	4,535
	MARCH-MARS	108		22	74	188	1	393	5,554	425	715	366	7,060
	APRIL-AVRIL	155		48	26	175		404	7,295	915	2,368	1,779	12,357
	MAY-MAI	132		40	165	493		830	11,928	1,822	979	54	14,783
	JUNE-JUIN	140		58	64	263		525	8,429	968	493	66	9,956
	JULY-JUILLET	206		51	8	322		587	9,015	1,431	1,277	45	11,768
	AUGUST-AOÛT	200		54		142		396	6,938	434	2,610	620	10,602
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	244		72	54	378	1	749	12,237	495	3,266		15,998
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,248	1	87	487	1,560	—	3,383	39,758	2,728	13,802	26,724	83,012
	JANUARY-JANVIER	84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
	FEBRUARY-FEVRIER	112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
	MARCH-MARS	176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
	APRIL-AVRIL	148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
	MAY-MAI	251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
	JUNE-JUIN	153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
	JULY-JUILLET	163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
	AUGUST-AOÛT	161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
	OCTOBER-OCTOBRE	131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
	DECEMBER-DECEMBRE	87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	4,483	9	1,056	1,567	11,183	99	18,397	209,668	47,010	101,164	56,994	414,836
	JANUARY-JANVIER	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
	FEBRUARY-FEVRIER	715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
	MARCH-MARS	567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
	APRIL-AVRIL	441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,988
	MAY-MAI	529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
	JUNE-JUIN	860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
	JULY-JUILLET	223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
	AUGUST-AOÛT	618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,199	11,818	83,053
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
	OCTOBER-OCTOBRE	898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
	DECEMBER-DECEMBRE	560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,151	1	100	1,261	5,475	13	8,001	111,226	7,977	38,880	47,404	205,487
	JANUARY-JANVIER	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
	FEBRUARY-FEVRIER	143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
	MARCH-MARS	168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
	APRIL-AVRIL	97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
	MAY-MAI	250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
	JUNE-JUIN	208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
	JULY-JUILLET	147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
	AUGUST-AOÛT	71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
	OCTOBER-OCTOBRE	210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
	NOVEMBER-NOVEMBRE	179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
	DECEMBER-DECEMBRE	55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,392	9	278	62	3,815	56	5,612	66,066	4,015	47,674	7,994	125,749
	JANUARY-JANVIER	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
	FEBRUARY-FEVRIER	192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
	MARCH-MARS	188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
	APRIL-AVRIL	198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
	MAY-MAI	208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
	JUNE-JUIN	161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
	JULY-JUILLET	152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
	AUGUST-AOÛT	227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
	OCTOBER-OCTOBRE	287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
	NOVEMBER-NOVEMBRE	290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	19,363
	DECEMBER-DECEMBRE	57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,928

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	813	—	12	—	138	—	963	16,674	1,244	3,920	2,895	24,733
	JANUARY-JANVIER	20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
	FEBRUARY-FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
	MARCH-MARS	66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
	APRIL-AVRIL	116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	708	3,148
	MAY-MAI	139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
	JUNE-JUIN	150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
	JULY-JUILLET	87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
	AUGUST-AOÛT	224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
	OCTOBER-OCTOBRE	147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,996
	DECEMBER-DECEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINE		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,423	1	132	133	1,022	18	2,729	43,856	3,259	17,141	9,117	73,373
	JANUARY-JANVIER	71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
	FEBRUARY-FEVRIER	157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,972
	MARCH-MARS	239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
	APRIL-AVRIL	179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
	MAY-MAI	213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397
	JUNE-JUIN	202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
	JULY-JUILLET	211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
	AUGUST-AOÛT	151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
	OCTOBER-OCTOBRE	120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
	NOVEMBER-NOVEMBRE	119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
	DECEMBER-DECEMBRE	66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	159	—	23	84	600	51	917	12,597	1,066	9,064	808	23,535
	JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
	FEBRUARY-FEVRIER	13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
	MARCH-MARS	8	—	—	—	—	5	13	214	79	282	157	732
	APRIL-AVRIL	15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
	MAY-MAI	37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
	JUNE-JUIN	22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
	JULY-JUILLET	41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
	AUGUST-AOÛT	17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,097
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
	OCTOBER-OCTOBRE	26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,180
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,390
ST JOHNS		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	173	—	146	128	91	30	568	8,930	635	2,500	1,168	13,233
	JANUARY-JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
	FEBRUARY-FEVRIER	49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	790
	MARCH-MARS	4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
	APRIL-AVRIL	11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
	MAY-MAI	15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	973
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
	AUGUST-AOÛT	39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,299
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,439
	OCTOBER-OCTOBRE	18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
	NOVEMBER-NOVEMBRE	7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,036		8	162	305		1,511	27,758	3,310	13,211	5,902	50,181
	JANUARY-JANVIER	100				180		280	3,706		67	17	3,790
	FEBRUARY-FEVRIER	56		2	94			152	2,445	1,924	2,050	624	7,043
	MARCH-MARS	108		2		9		119	2,402		890	1,346	4,638
	APRIL-AVRIL	137						137	2,729	143	460	252	3,584
	MAY-MAI	182		4				186	3,482	177	6,906	561	11,126
	JUNE-JUIN	168			68	20		256	5,389	100	1,071	1,629	8,189
	JULY-JUILLET	89						89	1,942	81	989	102	3,114
	AUGUST-AOÛT	86						86	1,965	885	295	1,145	4,290
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE					96			3,698		483	226	4,407
	OCTOBER-OCTOBRE	110						206					
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ST CATHARINES-NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,811		337	375	606	7	3,136	61,717	6,504	21,129	3,537	92,887
	JANUARY-JANVIER	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
	FEBRUARY-FEVRIER	110		25		21		156	3,015	307	1,112	971	5,405
	MARCH-MARS	211		24				235	5,227	334	1,267	202	7,030
	APRIL-AVRIL	233		42	144	169	1	589	10,146	312	1,678	157	12,293
	MAY-MAI	265		3	129	158	2	557	10,341	427	1,213	363	12,344
	JUNE-JUIN	215		30		171	1	417	7,955	393	3,707	121	12,176
	JULY-JUILLET	209		64		76		349	7,030	232	5,277	634	13,173
	AUGUST-AOÛT	270		73				343	7,556	265	1,466	85	9,372
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	219		74	19	8	2	322	7,691	757	911	856	10,215
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	170		56	44	258	48	576	9,855	15,232	6,856	971	32,914
	JANUARY-JANVIER	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
	FEBRUARY-FEVRIER	4					5	9	206	83	118	32	439
	MARCH-MARS	11		6		39	3	59	908	110	154	96	1,268
	APRIL-AVRIL	19		6	44	67	5	141	1,688	14,075	396	153	16,312
	MAY-MAI	39		12			6	57	1,247	13	979	28	2,267
	JUNE-JUIN	37		6		24	3	70	1,380	56	893	5	2,334
	JULY-JUILLET	12		5		12	9	38	750	308	667	510	2,235
	AUGUST-AOÛT	19		9		6	2	36	823	379	3,249	13	4,464
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	28		8		18	3	57	1,663	53	341	29	2,086
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	186		194	46	249	52	727	15,137	164	3,802	29,534	48,637
	JANUARY-JANVIER	5		18			7	30	446		201		647
	FEBRUARY-FEVRIER	8		24		145	9	186	2,221	20	126		2,367
	MARCH-MARS	22		22			7	51	1,217		582	18	1,817
	APRIL-AVRIL	46		44			3	93	2,465	50	280	300	3,095
	MAY-MAI	37		2	24	13		76	2,376	94	1,019	29,065	32,554
	JUNE-JUIN	16		30	22	60	12	140	2,612		583	50	3,245
	JULY-JUILLET	22		22		1	5	50	1,491		54	46	1,591
	AUGUST-AOÛT	14		16		10	5	45	1,133		322	40	1,495
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16		16		20	4	56	1,176		635	15	1,826
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	454	—	14	—	38	1	507	8,062	1,454	3,174	4,389	17,079
	JANUARY-JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
	FEBRUARY-FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
	MARCH-MARS	27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
	APRIL-AVRIL	70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,996
	MAY-MAI	67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
	JUNE-JUIN	117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
	JULY-JUILLET	48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
	AUGUST-AOÛT	59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
	OCTOBER-OCTOBRE	138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
	NOVEMBER-NOVEMBRE	90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
	DECEMBER-DECEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	396	7	92	50	780	8	1,333	21,110	208	4,698	2,101	28,117
	JANUARY-JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
	FEBRUARY-FEVRIER	1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
	MARCH-MARS	10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
	APRIL-AVRIL	40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
	MAY-MAI	131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,592
	JUNE-JUIN	81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
	JULY-JUILLET	57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
	AUGUST-AOÛT	71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
	OCTOBER-OCTOBRE	92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
	NOVEMBER-NOVEMBRE	29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
	DECEMBER-DECEMBRE	34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	292	—	92	—	400	—	784	11,666	327	2,770	3,050	17,813
	JANUARY-JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
	FEBRUARY-FEVRIER	6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
	MARCH-MARS	25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,194
	APRIL-AVRIL	30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
	MAY-MAI	61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
	JUNE-JUIN	75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
	JULY-JUILLET	39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
	AUGUST-AOÛT	33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
	OCTOBER-OCTOBRE	43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,066
	DECEMBER-DECEMBRE	22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	6,491	6	3,956	2,653	15,308	33	28,447	512,836	97,943	167,097	93,390	871,266
	JANUARY-JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,569
	FEBRUARY-FEVRIER	365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
	MARCH-MARS	817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,090
	APRIL-AVRIL	887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
	MAY-MAI	1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
	JUNE-JUIN	915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
	JULY-JUILLET	1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
	AUGUST-AOÛT	912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
	OCTOBER-OCTOBRE	952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
	DECEMBER-DECEMBRE	251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	840		14		251	7	1,112	17,419	1,072	9,017	3,116	30,624
	JANUARY-JANVIER	23		4				27	434	26	106	397	963
	FEBRUARY-FEVRIER	29		2		120		151	1,672		482	729	2,883
	MARCH-MARS	44				3		47	872	91	1,217	907	3,087
	APRIL-AVRIL	122				47	7	176	2,749	23	62	381	3,215
	MAY-MAI	121		6				127	2,293	617	1,054	81	4,045
	JUNE-JUIN	142						142	2,310	111	1,607	79	4,107
	JULY-JUILLET	101				18		119	2,046	83	3,257	279	5,665
	AUGUST-AOÛT	113				63		176	2,658	64	774	178	3,674
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	145		2				147	2,385	57	458	85	2,985
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	388	5	29	25	275	4	726	15,594	738	9,796	2,643	28,771
	JANUARY-JANVIER	2						2	56	1	150		207
	FEBRUARY-FEVRIER	14						14	285	1	134	326	746
	MARCH-MARS	40		2		131		173	2,217	1	252	1,726	4,196
	APRIL-AVRIL	72		17				89	2,302	155	1,341	44	3,842
	MAY-MAI	92		4	25	142		263	5,153		1,569		6,722
	JUNE-JUIN	65	2	2				69	1,944	206	3,680		5,830
	JULY-JUILLET	42	1	4				47	1,520	344	1,567		3,431
	AUGUST-AOÛT	39	1					40	1,260		533	15	1,808
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	22	1			2	4	29	857	30	570	532	1,989
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	458		71		393		922	19,249	5,930	12,958	5,930	44,067
	JANUARY-JANVIER	10		6		57		73	967	200	187	1,120	2,474
	FEBRUARY-FEVRIER	9		3				12	288	3,016	264	112	3,680
	MARCH-MARS	32		14		66		112	1,921		1,503	1,055	4,479
	APRIL-AVRIL	44		12		12		68	1,573	465	483	721	3,242
	MAY-MAI	46		2		58		106	2,201	53	674	648	3,576
	JUNE-JUIN	107		16		89		212	4,552	876	5,892	1	11,321
	JULY-JUILLET	86		6				92	2,584	997	773	84	4,438
	AUGUST-AOÛT	66		6		43		115	2,475	145	267	382	3,269
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	58		6		68		132	2,688	178	2,915	1,807	7,588
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	6,706		3,026	3,786	22,645	71	36,234	715,010	168,235	337,852	140,675	1,361,772
	JANUARY-JANVIER	406		138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
	FEBRUARY-FEVRIER	449		218	248	2,131	4	3,050	57,266	9,781	26,132	37,214	130,393
	MARCH-MARS	863		386	467	1,838	11	3,565	72,025	15,057	26,891	10,087	124,060
	APRIL-AVRIL	739		285	326	951	15	2,316	54,007	18,007	35,563	25,643	133,220
	MAY-MAI	748		430	710	3,613	3	5,504	111,716	26,030	43,494	9,886	191,126
	JUNE-JUIN	983		264	1,020	1,626	7	3,900	78,997	24,295	46,174	8,937	158,403
	JULY-JUILLET	918		280	374	2,641	6	4,219	80,710	22,576	32,759	5,568	141,613
	AUGUST-AOÛT	793		441	359	4,579	4	6,176	133,911	28,014	66,582	18,789	247,296
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	807		584	19	2,660	17	4,087	71,765	14,202	16,568	21,706	124,241
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	4,608	—	245	421	5,089	31	10,394	169,294	12,603	59,657	21,619	263,173
	JANUARY-JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
	FEBRUARY-FEVRIER	618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
	MARCH-MARS	694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
	APRIL-AVRIL	545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
	MAY-MAI	619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
	JUNE-JUIN	560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
	JULY-JUILLET	609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
	AUGUST-AOÛT	605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
	OCTOBER-OCTOBRE	537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
	NOVEMBER-NOVEMBRE	617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
	DECEMBER-DECEMBRE	401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,498
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	1,060	—	49	104	1,535	34	2,782	45,748	1,672	8,599	6,443	62,462
	JANUARY-JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
	FEBRUARY-FEVRIER	122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
	MARCH-MARS	156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
	APRIL-AVRIL	113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
	MAY-MAI	183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
	JUNE-JUIN	165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
	JULY-JUILLET	115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
	AUGUST-AOÛT	135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
	OCTOBER-OCTOBRE	137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,197
	NOVEMBER-NOVEMBRE	101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
	DECEMBER-DECEMBRE	76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	771	1	167	240	931	28	2,138	37,565	2,201	11,542	12,944	64,252
	JANUARY-JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
	MARCH-MARS	105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
	APRIL-AVRIL	96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
	MAY-MAI	149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
	JUNE-JUIN	104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,233
	JULY-JUILLET	87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,997
	AUGUST-AOÛT	128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	99	—	2	—	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
	OCTOBER-OCTOBRE	79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	213	7,389
	NOVEMBER-NOVEMBRE	138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
	DECEMBER-DECEMBRE	40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-SEPTEMBER JANVIER-SEPTEMBRE	2,121	—	466	212	3,453	1	6,253	70,813	8,402	21,187	22,616	123,018
	JANUARY-JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
	FEBRUARY-FEVRIER	84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
	MARCH-MARS	338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
	APRIL-AVRIL	301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
	MAY-MAI	346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
	JUNE-JUIN	423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
	JULY-JUILLET	344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
	AUGUST-AOÛT	185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
	OCTOBER-OCTOBRE	320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
	NOVEMBER-NOVEMBRE	284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
	DECEMBER-DECEMBRE	114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
 SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	9,189	264	1,748	627	9,526	177	21,531	373,999	94,080	155,886	105,007	728,972
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	60	—	18	—	20	6	104	2,123	3	4,745	15	6,886
DIVISION 1	20	—	16	—	20	4	60	1,247	—	674	15	1,936
DIVISION 2	4	—	—	—	—	1	5	95	3	—	—	98
DIVISION 3	5	—	—	—	—	1	6	50	—	21	—	71
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	21	—	2	—	—	—	23	547	—	4,049	—	4,596
DIVISION 6	2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
DIVISION 7	7	—	—	—	—	—	7	141	—	—	—	141
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	10	—	1	—	11
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	5	—	2	—	1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
PRINCE	3	—	—	—	—	—	3	81	2	2,757	—	2,840
QUEEN'S	2	—	2	—	1	5	10	132	30	100	224	486
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	287	10	134	—	103	10	544	9,940	405	4,525	7,859	22,729
ANNAPOLIS	8	—	—	—	—	—	8	167	10	71	—	248
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	19	—	60	—	14	—	93	2,001	90	156	10	2,257
COLCHESTER	—	—	—	—	15	—	15	152	—	7	1	160
CUMBERLAND	1	—	—	—	—	—	1	40	1	40	—	81
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	166	2	70	—	74	1	313	5,755	87	822	3,817	10,481
HANTY'S	24	7	—	—	—	—	31	464	—	—	4,010	4,474
INVERNESS	2	—	—	—	—	—	2	55	—	3	—	58
KING'S	3	—	—	—	—	—	3	69	80	255	9	413
LUNenburg	15	—	—	—	—	1	16	358	—	3,100	—	3,458
PICTOU	30	1	4	—	—	—	35	555	135	8	—	698
QUEEN'S	2	—	—	—	—	—	2	52	—	7	—	59
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	17	—	—	—	—	8	25	272	2	56	12	342
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	129	—	11	—	58	9	207	4,244	574	1,548	497	6,863
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	5	—	—	—	—	—	5	93	—	—	—	93
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	20	—	2	—	22
GLOUCESTER	18	—	—	—	—	—	18	366	—	118	105	589
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	3	—	—	—	—	—	3	71	1	213	123	408
MADAWASKA	1	—	—	—	—	1	2	34	—	55	7	96
NORTHUMBERLAND	26	—	—	—	—	—	26	544	113	35	10	702
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	1	—	—	—	—	1	2	61	—	5	—	66
ST JOHN	28	—	8	—	18	3	57	1,663	53	341	29	2,086
SUNBURY	14	—	—	—	—	—	14	241	30	107	—	378
VICTORIA	5	—	—	—	6	—	11	171	—	25	—	196
WESTMORLAND	12	—	3	—	—	3	18	343	377	443	223	1,386
YORK	15	—	—	—	34	1	50	637	—	204	—	841
QUEBEC	2,245	12	398	66	2,852	76	5,649	81,001	22,119	36,897	42,102	182,119
ABITIBI	65	—	10	—	—	1	76	1,541	7	131	—	1,679
ARGENTEUIL	1	—	—	—	—	—	1	51	—	281	—	332
ARTHABASCA	6	—	—	—	—	—	6	119	64	55	—	238

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

33

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
BAGOT	-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	8
BEAUCE	20	-	2	-	-	2	24	420	81	207	-	708
BEAUHARNOIS	34	-	6	-	-	1	41	661	4,300	16	-	4,977
BELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERTHIER	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BONAVENTURE	5	-	-	-	-	1	2	20	1	-	-	21
BROME	45	-	1	-	-	-	5	93	6	46	-	145
CHAMBLY	329	-	31	-	827	3	49	996	16	1	-	1,013
CHAMPLAIN	25	2	1	-	22	1	51	13,704	1,559	931	291	16,485
CHARLEVOIX-EST	6	-	-	-	-	-	6	694	14	53	-	761
CHARLEVOIX-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	124	10	1	-	135
CHATEAUGUAY	22	-	-	-	-	-	22	407	80	45	-	532
CHICOUTIMI	38	-	4	-	66	9	117	1,802	138	218	-	2,158
CROMPTON	4	-	-	-	-	-	4	79	70	3	-	152
DEUX-MONTAGNES	36	-	-	-	1	-	37	677	34	57	-	768
DORCHESTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRUMMOND	33	-	2	-	9	4	48	797	40	40	2	879
FRONTENAC	3	-	-	-	-	-	3	69	-	257	-	326
GASPE-EST	8	3	-	-	-	1	12	165	30	64	-	259
GASPE-OUEST	5	-	-	-	-	-	5	62	-	17	-	79
GATINEAU	114	-	76	52	24	-	266	4,345	-	12	10,618	14,975
HULL	179	-	59	-	89	1	328	5,318	8	745	2,735	8,806
HUNTINGDON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBERVILLE	2	-	-	-	-	-	2	77	-	-	-	77
ILES-DE-MONTREAL ET J	245	-	116	14	1,421	19	1,815	21,193	9,286	13,599	24,372	68,450
ILES-DE-LA-MADELEINE	2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
JOLIETTE	22	-	-	-	3	3	28	527	394	19	114	1,054
KAMOURASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABELLE	5	-	-	-	6	-	11	162	-	155	-	317
LAC-ST-JEAN-EST	19	-	-	-	-	-	19	383	500	4	-	887
LAC-ST-JEAN-OUEST	25	-	-	-	-	-	25	495	305	103	-	903
LAPRAIRIE	118	-	8	-	16	-	142	2,605	38	423	-	3,066
L'ASSOMPTION	73	-	-	-	-	-	73	1,343	9	1,134	723	3,209
LEVIS	25	-	4	-	49	2	80	1,254	54	356	-	1,664
L'ISLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOTBINIERE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MASKINONGE	1	-	-	-	-	-	1	18	40	83	-	141
MATANE	11	-	-	-	1	-	12	277	12	32	-	321
MATAPEDIA	13	-	-	-	4	-	17	286	-	148	-	434
MEGANTIC	7	-	-	-	-	-	7	257	431	3,143	-	3,831
MISSISQUOI	9	1	-	-	-	-	10	239	31	85	-	355
MONTCALM	1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
MONTMAGNY	4	-	-	-	-	-	4	83	150	12	-	245
MONTMORENCY NO 1	10	1	-	-	-	-	11	207	-	10	-	217
MONTMORENCY ILE-D'ORL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPIERVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET	11	-	-	-	-	-	11	210	11	8	-	229
PAPINEAU	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONTIAC	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
PORTNEUF	9	-	-	-	-	-	9	163	-	3	-	166
QUEBEC	150	1	26	-	3	6	186	4,692	842	2,298	1,065	8,897
RICHELIEU	13	-	22	-	-	2	37	579	35	29	-	643
RICHMOND	4	-	-	-	-	1	5	89	5	-	1	95
RIMOUSKI	24	-	-	-	30	-	54	803	195	1,472	151	2,621
RIVIERE-DU-LOUP	15	-	-	-	-	-	15	285	-	68	-	353
ROUVILLE	30	-	-	-	-	-	30	691	60	6	1	758
SAGUENAY	59	2	11	-	-	2	74	1,789	26	8,745	-	10,560
ST-HYACINTHE	14	-	-	-	4	1	19	675	100	48	-	823
ST-JEAN	44	-	-	-	12	-	56	595	330	122	35	1,082
ST-MAURICE	45	-	1	-	83	2	131	1,629	1,309	258	1,733	4,929
SHEFFORD	29	-	2	-	28	3	62	898	1,260	232	62	2,452
SHERBROOKE	50	-	2	-	48	-	100	1,438	60	537	144	2,179
SOULANGES	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
STANSTEAD	5	-	-	-	5	1	11	162	-	12	-	174
TEMISCAMINGUE	13	-	-	-	-	-	13	305	-	103	55	463
TEMISCOUATA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERREBONNE	83	1	14	-	101	6	205	3,125	148	399	-	3,672
VAUDREUIL	22	1	-	-	-	-	23	508	2	1	-	511
VERCHERES	51	-	-	-	-	-	51	670	28	56	-	754
WOLFE	1	-	-	-	-	-	1	19	-	10	-	29
YAMASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	3,323	210	1,006	442	4,876	54	9,911	181,166	27,278	53,192	32,373	294,009
ALGOMA	88	-	24	-	-	-	112	2,942	287	3,043	36	6,308
BRANT	57	-	-	-	64	3	124	2,096	190	164	-	2,450
BRUCE	15	7	1	-	1	5	29	393	319	349	2,775	3,836
COCHRANE	29	1	-	-	-	-	30	983	-	622	70	1,675
DUFFERIN	96	-	4	-	-	-	100	2,037	417	1,027	3	3,484
DUNDAS	27	1	-	4	-	-	32	724	15	-	-	739

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	24	1	1	—	—	—	26	798	76	63	6	943
ELGIN	25	—	—	—	—	—	25	640	149	225	12	1,026
ESSEX	111	—	25	—	155	5	296	5,540	465	3,404	233	9,642
FRONTENAC	30	6	2	—	—	—	38	938	69	25	248	1,280
GLENGARRY	14	—	—	—	1	1	16	345	48	53	—	446
GRENVILLE	10	—	1	—	—	—	11	266	126	12	—	404
GREY	46	10	—	—	50	2	108	1,831	767	94	30	2,722
HALDIMAND	22	—	16	—	—	—	38	773	50	5	—	828
HALIBURTON	10	40	—	—	—	—	50	552	8	13	—	573
HALTON	155	—	68	—	175	—	398	8,854	521	1,993	265	11,633
HASTINGS	48	—	1	—	4	—	53	1,404	13	238	1	1,656
HURON	15	—	—	—	19	—	34	669	1	66	—	736
KENORA	19	—	—	—	12	—	31	600	10	376	10	996
KENT	30	—	7	—	86	—	123	1,783	162	215	302	2,462
LAMBTON	47	—	—	—	91	—	138	1,937	102	5	28	2,072
LANARK	42	—	—	—	6	—	48	1,179	46	356	4	1,585
LEEDS	19	1	1	—	—	—	21	572	124	93	187	976
LENOX ADDINGTON	12	2	—	—	34	3	51	596	13	16	—	625
MANITOULIN	2	2	2	—	—	—	6	97	3	114	—	214
MIDDLESEX	132	—	—	46	452	—	630	7,850	3,073	1,180	60	12,163
MUSKOKA	61	44	—	—	14	—	119	2,376	1	185	—	2,562
NIAGARA	251	—	74	19	8	2	354	8,790	864	1,058	936	11,648
NISSING	18	3	2	—	107	—	130	1,991	561	48	—	2,600
NORFOLK	34	—	—	—	4	—	38	1,043	229	71	54	1,397
NORTHUMBERLAND	19	6	—	—	—	1	26	543	205	38	17	803
ONTARIO	59	—	2	—	1	—	62	1,908	1,431	1,146	18	4,503
OTTAWA-CARLETON	120	—	20	251	378	—	769	14,042	87	10,257	2,731	27,117
OXFORD	38	—	20	—	33	—	91	1,607	329	47	—	1,983
PARRY SOUND	6	17	—	—	10	—	33	408	—	107	—	515
PEEL	391	—	482	19	1,305	—	2,197	37,643	4,401	6,736	1,317	50,097
PERTH	20	—	—	—	—	—	20	523	114	44	1	682
PETERBOROUGH	80	13	34	—	—	1	128	2,369	556	1,789	5	4,719
PRESCOTT	7	—	—	—	—	—	7	174	—	46	—	220
PRINCE EDWARD	7	—	—	—	—	—	7	171	—	1	—	172
RAINY RIVER	6	—	—	—	—	—	6	150	—	—	—	150
RENFREW	35	13	—	—	24	2	74	1,108	25	239	—	1,372
RUSSELL	12	—	—	—	—	—	12	317	—	—	—	317
SIMCOE	180	35	7	43	37	—	302	6,482	530	970	47	8,029
STORMONT	15	—	2	6	—	—	23	478	653	2	—	1,133
SUDBURY	27	1	—	—	2	7	37	1,004	30	772	549	2,355
THUNDER BAY	63	1	6	—	68	—	138	2,847	184	3,064	1,817	7,912
TIMISKAMING	6	—	—	—	2	1	9	191	—	30	203	424
TORONTO	121	—	102	—	1,272	17	1,512	22,436	7,177	7,470	9,854	46,937
VICTORIA	18	6	—	—	—	1	25	522	62	17	—	601
WATERLOO	251	—	72	54	378	1	756	12,442	590	3,269	—	16,301
WELLINGTON	93	—	30	—	—	2	125	2,803	154	180	92	3,229
WENTWORTH	47	—	—	—	—	—	47	1,476	320	306	4	2,106
YORK	213	—	—	—	83	—	296	8,923	1,721	1,549	10,458	22,651
MANITOBA	287	—	47	39	192	4	569	8,904	921	5,680	4,667	20,172
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
DIVISION 2	21	—	—	—	—	—	21	436	30	—	30	496
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	35	2	45	—	82
DIVISION 5	10	—	—	—	—	4	14	262	—	890	3	1,155
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 7	10	—	—	—	—	—	10	189	25	120	—	334
DIVISION 8	3	—	—	—	—	—	3	99	—	—	3	102
DIVISION 9	10	—	—	—	—	—	10	231	—	3	20	254
DIVISION 10	1	—	—	—	—	—	1	30	—	2	—	32
DIVISION 11	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	1	—	—	—	—	—	1	35	—	117	—	152
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
DIVISION 15	4	—	2	—	—	—	6	129	—	11	—	140
DIVISION 16	1	—	—	—	24	—	25	287	—	117	—	404
DIVISION 17	11	—	—	—	—	—	11	229	—	9	—	238
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	3	—	—	—	—	—	3	85	—	3	—	88
DIVISION 20	210	—	45	39	168	—	462	6,840	863	4,362	4,611	16,676
SASKATCHEWAN	467	—	6	—	103	—	576	10,686	134	2,108	1,759	14,687
DIVISION 1	5	—	—	—	—	—	5	125	—	9	—	134
DIVISION 2	19	—	—	—	6	—	25	447	—	72	—	519
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
DIVISION 4	10	—	2	—	—	—	12	261	—	—	—	261
DIVISION 5	4	—	—	—	—	—	4	77	—	—	—	77
DIVISION 6	118	—	—	—	96	—	214	3,831	—	498	226	4,555

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin
SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

35

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	28	—	—	—	1	—	29	579	—	220	30	829
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	187	—	418	—	605
DIVISION 9	11	—	—	—	—	—	11	239	—	—	376	615
DIVISION 10	5	—	2	—	—	—	7	152	25	1	—	178
DIVISION 11	145	—	2	—	—	—	147	2,387	109	458	89	3,043
DIVISION 12	5	—	—	—	—	—	5	123	—	74	3	200
DIVISION 13	2	—	—	—	—	—	2	50	—	20	—	70
DIVISION 14	20	—	—	—	—	—	20	401	—	28	25	454
DIVISION 15	69	—	—	—	—	—	69	1,401	—	89	931	2,421
DIVISION 16	13	—	—	—	—	—	13	292	—	217	79	588
DIVISION 17	4	—	—	—	—	—	4	92	—	—	—	92
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	25	—	4	—	29
ALBERTA	1,153	27	74	21	422	—	1,697	31,812	31,513	16,913	5,462	85,700
DIVISION 1	21	—	12	—	72	—	105	1,661	41	65	—	1,767
DIVISION 2	67	—	8	—	11	—	86	1,987	452	108	68	2,615
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	94	5	121	—	220
DIVISION 4	6	—	—	—	—	—	6	72	—	1	—	73
DIVISION 5	14	2	—	—	6	—	22	403	18	71	—	492
DIVISION 6	381	2	21	11	128	—	543	9,784	1,684	8,366	473	20,307
DIVISION 7	14	—	2	—	—	—	16	333	—	10	113	456
DIVISION 8	53	—	4	—	54	—	111	1,787	14	534	7	2,342
DIVISION 9	10	1	—	—	—	—	11	257	27,004	443	617	28,321
DIVISION 10	35	—	—	—	—	—	35	831	733	12	120	1,696
DIVISION 11	461	1	25	10	41	—	538	11,463	742	5,427	1,101	18,733
DIVISION 12	25	10	2	—	—	—	37	606	514	555	—	1,675
DIVISION 13	13	—	—	—	—	—	13	290	—	71	2,869	3,230
DIVISION 14	17	1	—	—	28	—	46	639	110	431	65	1,245
DIVISION 15	33	10	—	—	82	—	125	1,605	196	698	29	2,528
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,227	5	52	59	899	11	2,253	43,666	11,091	26,189	10,049	90,995
ALBERNI-CLAYOQUOT	6	—	2	—	3	—	11	255	—	72	11	338
BULKLEY-NECHAKO	4	—	2	—	—	—	6	146	5	173	—	324
CAPITAL	60	—	—	—	77	1	138	3,139	3,730	1,672	527	9,068
CARIBOO	5	—	—	—	4	—	9	190	8	88	—	286
CENTRAL FRASER VALLEY	127	—	4	—	—	—	131	2,782	1,162	522	84	4,550
CENTRAL KOOTENAY	15	—	—	—	—	—	15	372	508	33	52	965
CENTRAL OKANAGAN	49	—	8	—	—	—	57	1,123	35	646	1,560	3,364
COLUMBIA-SHUSWAP	12	—	—	—	—	—	12	391	—	—	—	391
COMOX-STRAATHCONA	51	—	—	—	26	—	77	1,740	9	533	—	2,282
COWICHAN VALLEY	33	—	—	—	1	—	34	812	6	204	5	1,027
DEWDNEY-ALOUETTE	165	—	—	—	—	—	165	4,229	108	5	108	4,450
EAST KOOTENAY	20	2	—	—	4	—	26	653	134	818	180	1,785
FRASER-CHEAM	28	—	—	—	28	—	56	929	95	2,472	21	3,517
FRASER-FORT GEORGE	111	3	4	—	84	—	202	4,271	192	2,471	953	7,887
GREATER VANCOUVER	341	—	13	28	486	8	876	15,220	2,949	12,721	5,495	36,385
KITIMAT-STIKINE	2	—	—	—	—	1	3	83	—	18	—	101
KOOTENAY BOUNDARY	1	—	—	—	—	—	1	64	70	6	—	140
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	35	—	—	—	38	—	73	1,257	22	437	115	1,831
NORTH OKANAGAN	26	—	1	31	4	—	62	918	3	696	37	1,654
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	25	—	2	—	28	—	55	1,072	384	80	10	1,546
PEACE RIVER-LIARD	18	—	—	—	—	—	18	321	58	248	—	627
POWELL RIVER	7	—	—	—	—	—	7	229	—	29	7	265
SKEENA A	7	—	8	—	—	1	16	455	—	787	135	1,377
SQUAMISH-LILLOOET	20	—	—	—	116	—	136	1,342	1,200	35	—	2,577
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	3	—	—	—	—	—	3	83	—	—	—	83
THOMPSON-NICOLA	56	—	8	—	—	—	64	1,590	413	1,423	749	4,175
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	—	2	8	243	10	1,232	—	1,485
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	6	—	—	—	—	2	8	243	10	1,232	—	1,485

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
 AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	10,502	288	1,377	1,321	15,187	146	28,821	512,143	77,362	226,416	104,096	920,017
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	55	—	18	—	100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
DIVISION 1	19	—	16	—	10	5	50	1,229	2	323	40	1,594
DIVISION 2	4	—	—	—	90	—	94	869	8	67	—	944
DIVISION 3	5	—	—	—	—	—	5	84	—	—	—	84
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	15	—	2	—	—	—	17	387	—	15	39	441
DIVISION 6	4	—	—	—	—	—	4	75	—	—	—	75
DIVISION 7	7	—	—	—	—	—	7	146	—	7	—	153
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	1	—	4	—	5
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	4	—	—	—	—	—	4	126	40	2,846	—	3,012
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE	3	—	—	—	—	—	3	88	—	2,751	—	2,839
QUEEN'S	1	—	—	—	—	—	1	38	40	95	—	173
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	346	10	4	—	224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
ANNAPOLIS	11	—	—	—	10	—	21	319	—	—	—	319
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	17	—	—	—	20	—	37	655	—	207	7	869
COLCHESTER	9	—	—	—	10	—	19	235	—	37	10	282
CUMBERLAND	9	—	—	—	—	—	9	181	450	10	170	811
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
HALIFAX	178	1	2	—	127	5	313	5,713	377	3,410	104	9,604
HANT'S	20	2	—	—	—	—	22	380	—	40	—	420
INVERNESS	7	—	—	—	22	1	30	529	—	—	—	529
KING'S	4	—	—	—	35	—	39	605	—	—	31	636
LUNenburg	10	—	—	—	—	—	10	205	7	—	—	212
PICTOU	59	4	—	—	—	6	69	1,004	55	28	—	1,087
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	2	—	—	—	—	—	2	40	3	—	—	43
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	20	3	2	—	—	—	25	387	—	10	—	397
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	195	1	17	—	268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	3	—	1	—	—	—	4	78	—	—	100	178
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	18	—	3	—	21
GLOUCESTER	7	—	2	—	40	—	49	908	28	705	13	1,654
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
MADAWASKA	20	—	—	—	—	—	20	338	—	45	—	383
NORTHUMBERLAND	36	—	—	—	28	—	64	932	—	18	—	950
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	—	—	37	45	—	1	83
ST JOHN	19	—	9	—	6	2	36	815	379	3,249	13	4,456
SUNBURY	43	—	—	—	—	—	43	885	35	—	—	920
VICTORIA	8	—	—	—	—	—	8	145	—	—	—	145
WESTMORLAND	21	1	3	—	109	4	138	1,883	40	198	49	2,170
YORK	37	—	2	—	85	—	124	2,368	75	379	873	3,695
QUEBEC	2,117	23	221	37	3,474	53	5,925	83,915	19,035	48,986	37,555	189,491
ABITIBI	31	—	8	—	12	1	52	887	—	1,196	—	2,083
ARGENTEUIL	11	—	—	—	—	—	11	227	125	12	—	364
ARTHABASCA	15	—	—	—	40	—	55	891	—	12	—	903

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued

37

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	2	—	—	—	—	—	2	35	—	7	—	42
BEAUCE	19	—	6	—	4	—	29	514	1,391	133	4,728	6,766
BEAUHARNOIS	33	2	9	—	—	—	44	696	8	93	1,332	2,129
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVENTURE	9	—	—	—	—	—	9	165	—	5	1	171
BROME	13	—	6	—	3	1	23	355	144	129	—	628
CHAMBLY	118	—	5	—	308	1	432	4,942	556	3,583	93	9,174
CHAMPLAIN	58	4	—	8	15	—	85	1,324	104	165	17	1,610
CHARLEVOIX-EST	7	—	—	—	—	—	7	145	—	—	—	145
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	19	—	2	—	4	—	25	398	60	55	—	513
CHICOUTIMI	89	1	—	—	20	1	111	1,914	175	205	6,356	8,650
CROMPTON	—	1	—	—	—	—	1	7	36	—	—	43
DEUX-MONTAGNES	16	—	—	—	12	—	28	495	26	59	—	580
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	16	—	14	—	47	4	81	1,082	118	321	—	1,521
FRONTENAC	8	—	—	—	—	—	8	146	4	—	—	150
GASPE-EST	1	—	—	—	—	—	1	24	—	1	—	25
GASPE-OUEST	4	—	—	—	—	—	4	57	—	1	—	58
GATINEAU	44	1	1	—	—	—	46	1,158	11	213	115	1,497
HULL	48	—	2	—	567	2	619	7,198	235	563	1,250	9,246
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	2	—	—	—	—	—	2	55	—	3	—	58
ILES-DE-MONTREAL ET J	272	—	76	29	2,052	19	2,448	29,887	13,038	27,502	17,404	87,831
ILES-DE-LA-MADELEINE	2	—	—	—	—	—	2	40	12	—	—	52
JOLIETTE	24	1	—	—	25	1	51	766	15	300	12	1,093
KAMOURASKA	4	2	—	—	—	—	6	66	—	—	—	66
LABELLE	8	—	—	—	—	—	8	139	—	1,523	—	1,662
LAC-ST-JEAN-EST	26	—	—	—	4	—	30	519	2	52	—	573
LAC-ST-JEAN-OUEST	38	—	—	—	8	—	46	782	2	49	25	858
LAPRAIRIE	112	—	28	—	9	—	149	2,975	—	681	—	3,656
L'ASSOMPTION	117	2	—	—	60	—	179	2,430	450	126	53	3,059
LEVIS	27	—	16	—	43	2	88	1,346	34	545	—	1,925
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	2	3	—	—	—	—	5	40	—	—	—	40
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	2	35	—	—	37
MATANE	9	—	—	—	—	—	9	177	5	71	40	293
MATAPEDIA	5	—	—	—	—	—	5	111	—	6	—	117
MEGANTIC	20	—	—	—	—	1	21	473	15	140	—	628
MISSISQUOI	13	—	—	—	—	—	13	330	66	22	180	598
MONTCALM	1	—	2	—	—	—	3	47	1	—	2	50
MONTMAGNY	6	—	—	—	7	—	13	194	—	662	—	856
MONTMORENCY NO 1	9	1	—	—	—	1	11	225	—	—	—	225
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	8	—	—	—	—	—	8	233	29	3	476	741
PAPINEAU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTIAC	1	—	—	—	—	—	1	17	—	20	—	37
PORTNEUF	7	—	—	—	3	—	10	159	4	76	—	239
QUEBEC	163	1	21	—	43	2	187	4,584	862	1,752	5,058	12,256
RICHELIEU	17	—	3	—	—	—	63	732	23	234	—	989
RICHMOND	12	—	—	—	1	—	13	228	7	14	—	249
RIMOUSKI	34	1	—	—	—	1	36	657	1	68	164	890
RIVIERE-DU-LOUP	4	—	4	—	4	4	16	206	—	298	—	504
ROUVILLE	18	—	—	—	16	—	34	612	5	48	10	675
SAGUENAY	63	2	—	—	—	—	65	1,659	138	3,181	124	5,102
ST-HYACINTHE	15	—	2	—	16	—	33	589	217	480	29	1,315
ST-JEAN	51	—	—	—	18	—	69	1,061	4	51	17	1,133
ST-MAURICE	47	—	3	—	73	1	124	1,644	428	65	32	2,169
SHEFFORD	35	—	—	—	38	1	74	1,020	143	684	12	1,859
SHERBROOKE	27	—	2	—	—	5	34	751	436	2,852	—	4,039
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	5	—	—	—	—	—	5	113	—	4	—	117
TEMISCAMINGUE	31	—	—	—	6	—	37	775	28	236	—	1,039
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	163	1	8	—	16	5	193	3,354	12	352	25	3,743
VAUDREUIL	22	—	1	—	—	—	23	463	—	2	—	465
VERCHERES	131	—	2	—	—	—	133	1,697	30	131	—	1,858
WOLFE	5	—	—	—	—	—	5	93	—	—	—	93
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
ONTARIO	3,847	232	898	1,175	8,018	46	14,216	275,669	39,917	100,584	41,998	458,168
ALGOMA	34	—	16	—	—	—	50	1,411	415	579	1,769	4,174
BRANT	54	—	2	97	10	5	168	2,783	300	4,039	107	7,229
BRUCE	27	14	8	—	—	2	51	777	8	—	—	785
COCHRANE	34	—	37	—	58	—	129	2,386	522	585	1	3,494
DUFFERIN	10	—	—	—	—	—	10	297	137	—	—	434
DUNDAS	8	—	—	—	—	—	8	170	—	—	26	196

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DURHAM	75	—	54	—	12	—	141	3,070	2	429	765	4,266
ELGIN	33	—	—	—	—	—	33	821	162	134	—	1,117
ESSEX	128	—	4	—	62	—	194	4,789	708	1,386	273	7,156
FRONTENAC	123	7	—	—	—	2	132	3,238	210	2,865	1,145	7,458
GLENGARRY	2	—	—	—	—	—	2	38	30	—	—	68
GRENVILLE	9	—	—	—	—	1	10	283	9	401	—	693
GREY	28	8	—	—	84	3	123	1,584	122	590	73	2,369
HALDIMAND	13	—	—	—	23	2	38	553	79	36	—	668
HALIBURTON	15	38	—	—	—	—	53	684	2	36	74	796
HALTON	297	—	6	198	106	1	608	15,313	1,001	591	14	16,919
HASTINGS	64	5	—	31	12	—	112	2,194	499	294	8	2,995
HURON	10	—	—	—	—	1	11	312	—	161	1	474
KENORA	27	1	3	—	—	—	31	727	—	27	850	1,604
KENT	75	1	—	—	24	—	100	2,085	42	563	448	3,138
LAMBTON	43	—	1	—	87	—	131	1,700	133	74	26	1,933
LANARK	21	—	8	—	25	2	56	1,053	108	25	8	1,194
LEEDS	48	15	—	—	—	—	63	1,167	1,693	31	24	2,915
LENNOX ADDINGTON	50	1	—	—	—	—	51	1,118	19	750	—	1,887
MANITOULIN	2	—	—	—	—	—	2	50	—	10	529	589
MIDDLESEX	186	—	—	123	490	—	799	9,837	841	2,913	170	13,761
MUSKOKA	17	56	1	—	—	3	77	1,582	2	16	—	1,600
NIAGARA	305	—	73	—	—	—	378	8,556	565	1,532	88	10,741
NISSING	54	2	11	—	—	2	69	1,458	137	484	1	2,080
NORFOLK	35	—	—	—	116	2	153	2,202	164	127	—	2,493
NORTHUMBERLAND	29	2	2	—	—	3	36	769	60	376	—	1,205
ONTARIO	131	3	9	—	48	1	192	4,474	2,113	782	1,141	8,510
OTTAWA-CARLETON	170	—	33	243	1,956	—	2,402	31,261	909	5,205	1,077	38,452
OXFORD	41	—	—	—	54	—	95	1,660	393	438	111	2,602
PARRY SOUND	14	15	2	—	—	—	31	429	—	5	—	434
PEEL	217	—	284	210	515	—	1,226	25,278	7,922	2,612	76	35,888
PERTH	53	—	8	—	—	6	67	1,308	485	193	41	2,027
PETERBOROUGH	46	9	8	—	—	—	63	1,313	69	825	773	2,980
PRESCOTT	3	—	—	—	27	3	33	384	7	21	—	412
PRINCE EDWARD	2	—	—	—	—	—	2	80	10	13	—	103
RAINY RIVER	3	—	—	26	39	—	68	724	—	304	—	1,028
RENFREW	36	8	—	—	4	—	48	915	181	163	40	1,299
RUSSELL	9	—	—	—	2	1	12	280	65	55	—	400
SIMCOE	294	37	95	27	3	2	458	11,257	481	1,078	27	12,843
STORMONT	27	—	4	4	—	—	35	745	5	120	100	970
SUDBURY	49	1	—	—	12	—	62	1,619	—	535	15	2,169
THUNDER BAY	78	3	6	—	43	—	130	2,774	146	673	382	3,975
TIMISKAMING	9	1	2	—	—	—	12	289	101	1,413	6,152	7,955
TORONTO	123	—	157	15	3,756	3	4,054	84,749	16,420	55,460	17,921	174,550
VICTORIA	44	5	—	—	—	1	50	1,188	23	10	2	1,223
WATERLOO	209	—	56	—	142	—	407	7,244	577	2,615	620	11,056
WELLINGTON	57	—	6	4	—	—	67	1,507	81	774	6,698	9,060
WENTWORTH	39	—	2	95	—	—	136	2,892	297	75	—	3,264
YORK	337	—	—	102	308	—	747	20,292	1,662	8,161	422	30,537
MANITOBA	377	11	10	—	222	6	626	9,964	1,221	15,351	3,854	30,390
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 2	14	—	—	—	—	—	14	280	50	469	340	1,139
DIVISION 3	4	—	—	—	12	2	18	211	—	6	—	217
DIVISION 4	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
DIVISION 5	29	5	—	—	—	—	34	698	—	10	—	708
DIVISION 6	5	—	—	—	—	—	5	108	—	2	—	110
DIVISION 7	29	—	—	—	—	—	29	490	23	411	2,084	3,008
DIVISION 8	14	—	—	—	—	—	14	375	—	54	—	429
DIVISION 9	11	—	—	—	—	—	11	278	—	50	—	328
DIVISION 10	7	—	—	—	51	—	58	679	—	8	—	687
DIVISION 11	3	—	—	—	—	1	4	43	—	40	—	83
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 13	2	—	—	—	—	—	2	31	—	2	—	33
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
DIVISION 15	1	—	—	—	—	—	1	16	—	2	—	18
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	21	—	33	46	100
DIVISION 17	11	1	—	—	—	—	12	282	—	—	—	282
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 19	—	5	—	—	—	—	5	28	—	—	—	28
DIVISION 20	244	—	10	—	159	3	416	6,353	1,148	14,264	1,384	23,149
SASKATCHEWAN	348	—	25	—	161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	42	—	26	44	112
DIVISION 2	6	—	2	—	—	—	8	142	—	57	16	215
DIVISION 3	—	—	—	—	24	—	24	232	—	31	—	263
DIVISION 4	6	—	—	—	14	—	20	247	—	77	—	324
DIVISION 5	2	—	—	—	4	—	6	81	—	2	—	83
DIVISION 6	89	—	—	—	—	—	89	2,019	885	295	1,461	4,660

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin
 AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	26	—	—	—	—	—	26	525	11	56	14	606
DIVISION 8	8	—	1	—	—	1	10	206	109	—	—	315
DIVISION 9	19	—	—	—	48	—	68	932	60	60	—	1,052
DIVISION 10	2	—	—	—	—	—	2	42	—	83	88	213
DIVISION 11	115	—	—	—	63	—	178	2,716	249	774	178	3,917
DIVISION 12	12	—	—	—	—	—	12	277	1	88	695	1,061
DIVISION 13	4	—	—	—	—	—	4	83	6	—	—	95
DIVISION 14	6	—	—	—	—	—	6	134	62	12	—	208
DIVISION 15	38	—	2	—	—	1	41	726	70	110	2	908
DIVISION 16	10	—	—	—	8	—	18	338	8	10	—	356
DIVISION 17	3	—	20	—	—	—	23	288	10	35	—	333
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
ALBERTA	1,221	5	66	36	622	—	1,950	34,701	3,806	12,355	3,375	54,237
DIVISION 1	30	—	2	—	58	—	90	1,365	450	89	149	2,053
DIVISION 2	80	—	—	—	—	—	80	1,929	400	420	—	2,749
DIVISION 3	7	—	—	—	—	—	7	187	50	31	70	338
DIVISION 4	3	—	—	—	—	—	3	64	—	10	—	74
DIVISION 5	8	—	—	—	—	—	8	176	1	21	—	198
DIVISION 6	470	1	14	—	98	—	583	10,747	659	4,871	625	16,902
DIVISION 7	20	—	—	—	5	—	25	488	35	8	—	531
DIVISION 8	50	—	6	—	12	—	68	1,458	40	95	—	1,593
DIVISION 9	5	2	—	32	12	—	51	959	—	45	1,536	2,540
DIVISION 10	32	—	—	—	4	—	36	691	96	198	80	1,065
DIVISION 11	439	2	40	4	433	—	918	14,817	1,098	4,094	532	20,541
DIVISION 12	25	—	2	—	—	—	27	616	15	459	265	1,355
DIVISION 13	12	—	—	—	—	—	12	274	—	763	18	1,055
DIVISION 14	13	—	—	—	—	—	13	319	202	20	1	542
DIVISION 15	27	—	2	—	—	—	29	611	760	1,231	99	2,701
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,988	6	118	73	2,098	15	4,298	77,102	10,368	35,804	13,366	136,640
ALBERNI-CLAYOQUOT	17	—	3	—	4	—	24	521	5	16	183	725
BULKLEY-NECHAKO	5	—	—	—	—	—	5	116	183	1,406	2,000	3,705
CAPITAL	116	—	8	—	394	2	520	7,537	542	751	418	9,248
CARIBOO	15	—	3	18	—	3	39	796	189	243	—	1,228
CENTRAL FRASER VALLEY	130	—	—	—	55	—	185	3,614	429	570	360	4,973
CENTRAL KOOTENAY	9	—	—	—	—	—	9	188	—	207	—	395
CENTRAL OKANAGAN	59	—	2	—	—	—	61	1,335	4	902	497	2,738
COLUMBIA-SHUSWAP	31	—	2	—	—	—	33	702	4	113	—	819
COMOX-STRAATHCONA	47	—	—	—	58	—	105	1,696	6	83	86	1,871
COWICHAN VALLEY	38	—	—	—	2	—	40	811	179	304	6	1,300
DEWDNEY-ALOUETTE	152	—	—	—	—	—	152	3,783	70	32	308	4,193
EAST KOOTENAY	28	4	10	—	4	—	46	903	20	1,079	—	2,002
FRASER-CHEAM	45	—	2	—	—	—	47	987	353	1,363	1	2,704
FRASER-FORT GEORGE	182	—	3	—	176	—	361	7,134	163	1,195	808	9,300
GREATER VANCOUVER	771	—	49	55	1,252	7	2,134	37,100	6,541	22,330	5,659	71,630
KITIMAT-STIKINE	25	—	6	—	60	1	92	1,313	—	393	836	2,542
KOOTENAY BOUNDARY	9	—	—	—	—	—	9	228	80	—	—	308
MOUNT WADDINGTON	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
NANAIMO	69	—	2	—	—	—	71	1,800	117	1,643	—	3,560
NORTH OKANAGAN	101	1	14	—	47	—	163	2,777	308	847	—	3,932
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	32	1	2	—	41	—	76	1,187	55	169	50	1,461
PEACE RIVER-LIARD	14	—	—	—	—	—	14	259	853	701	1,091	2,904
POWELL RIVER	4	—	—	—	—	—	4	129	—	2	—	131
SKEENA A	—	—	—	—	1	—	1	77	—	122	5	204
SQUAMISH-LILLOOET	17	—	—	—	—	—	17	442	—	25	—	467
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	4	—	2	—	—	—	6	134	—	—	—	134
THOMPSON-NICOLA	67	—	10	—	4	2	83	1,514	267	1,308	1,058	4,147
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	4	—	—	—	—	—	4	136	—	8	—	144
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	4	—	—	—	—	—	4	136	—	8	—	144

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,189	264	1,748	627	9,526	177	21,531	373,999	94,080	155,886	105,007	728,972
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	6,718	18	1,632	521	8,805	131	17,825	302,615	57,717	137,152	91,953	589,437
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,471	246	116	106	721	46	3,706	71,384	36,363	18,734	13,054	139,535
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	60	—	18	—	20	6	104	2,123	3	4,745	15	6,886
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	37	—	18	—	20	4	79	1,723	—	4,684	15	6,422
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	23	—	—	—	—	2	25	400	3	61	—	464
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	5	—	2	—	1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	4	—	2	—	1	5	12	199	30	2,852	224	3,305
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1	—	—	—	—	—	1	15	2	5	—	22
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	287	10	134	—	103	10	544	9,940	405	4,525	7,859	22,729
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	195	2	134	—	103	1	435	8,134	257	1,023	3,828	13,242
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	92	8	—	—	—	9	109	1,806	148	3,502	4,031	9,487
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	129	—	11	—	58	9	207	4,244	574	1,548	497	6,863
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	75	—	11	—	52	9	147	3,104	430	1,160	364	5,058
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	54	—	—	—	6	—	60	1,140	144	388	133	1,805
QUEBEC	2,245	12	398	66	2,852	76	5,649	81,001	22,119	36,897	42,102	182,119
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,898	6	382	66	2,734	63	5,149	72,292	21,415	35,384	42,100	171,191
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	347	6	16	—	118	13	500	8,709	704	1,513	2	10,928
ONTARIO	3,323	210	1,006	442	4,876	54	9,911	181,166	27,278	53,192	32,373	294,009
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	2,345	9	941	341	4,615	38	8,289	148,725	23,809	48,149	28,950	249,633
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	978	201	65	101	261	16	1,622	32,441	3,469	5,043	3,423	44,376
MANITOBA	287	—	47	39	192	4	569	8,904	921	5,680	4,667	20,172
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	218	—	45	39	192	—	494	7,263	882	4,599	4,611	17,355
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	69	—	2	—	—	4	75	1,641	39	1,081	56	2,817
SASKATCHEWAN	467	—	6	—	103	—	576	10,686	134	2,108	1,759	14,687
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	369	—	2	—	97	—	468	8,461	57	1,805	1,321	11,644
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	98	—	4	—	6	—	108	2,225	77	303	438	3,043
ALBERTA	1,153	27	74	21	422	—	1,697	31,812	31,513	16,913	5,462	85,700
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	745	1	58	21	284	—	1,109	21,020	2,390	14,039	1,574	39,023
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	408	26	16	—	138	—	588	10,792	29,123	2,874	3,888	46,677
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	1,227	5	52	59	899	11	2,253	43,666	11,091	26,189	10,049	90,995
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	832	—	39	54	707	11	1,643	31,694	8,447	23,457	8,966	72,564
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	395	5	13	5	192	—	610	11,972	2,644	2,732	1,083	18,431
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	—	2	8	243	10	1,232	—	1,485
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	6	—	—	—	—	2	8	243	10	1,232	—	1,485

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

41

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA	10,502	288	1,377	1,321	15,187	146	28,821	512,143	77,362	226,416	104,096	920,017
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	7,791 2,711	21 267	1,186 191	1,232 89	14,434 753	101 45	24,765 4,056	431,856 80,287	70,459 6,903	208,194 18,222	93,243 10,853	803,752 116,265
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	55	-	18	-	100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	32 23	- -	18 -	- -	10 90	5 -	65 113	1,580 1,225	- 10	337 79	79 -	1,996 1,314
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	4	-	-	-	-	-	4	126	40	2,846	-	3,012
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	4 -	- -	- -	- -	- -	- -	4 -	126 -	40 -	2,846 -	- -	3,012 -
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	346	10	4	-	224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	216 130	1 9	2 2	- -	157 67	11 1	387 209	6,955 3,298	432 460	3,682 65	127 195	11,196 4,018
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	195	1	17	-	268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	92 103	- 1	16 1	- -	240 28	6 -	354 133	6,135 2,280	567 35	4,391 206	949 100	12,042 2,621
QUEBEC	2,117	23	221	37	3,474	53	5,925	83,915	19,035	48,986	37,555	189,491
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,815 302	8 15	199 22	37 -	3,374 100	42 11	5,475 450	75,987 7,928	18,520 515	46,330 2,656	36,901 654	177,738 11,753
ONTARIO	3,847	232	898	1,175	8,018	46	14,216	275,669	39,917	100,584	41,998	458,168
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	2,764 1,083	11 221	780 118	1,118 57	7,806 212	21 25	12,500 1,716	238,952 36,717	37,565 2,352	94,129 6,455	39,566 2,432	410,212 47,956
MANITOBA	377	11	10	-	222	6	626	9,964	1,221	15,351	3,854	30,390
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	277 100	- 11	10 -	- -	159 63	3 3	449 177	6,938 3,026	1,168 53	14,710 641	3,514 340	26,330 4,060
SASKATCHEWAN	348	-	25	-	161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	294 54	- -	3 22	- -	119 42	1 2	417 120	7,192 1,865	1,207 264	1,380 342	2,032 466	11,811 2,937
ALBERTA	1,221	5	66	36	622	-	1,950	34,701	3,806	12,355	3,375	54,237
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	924 297	1 4	62 4	4 32	593 29	- -	1,584 366	26,718 7,983	2,459 1,347	10,013 2,342	1,395 1,980	40,585 13,652
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,988	6	118	73	2,098	15	4,298	77,102	10,368	35,804	13,366	136,640
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	1,373 615	- 6	96 22	73 -	1,976 122	12 3	3,530 768	61,273 15,829	8,501 1,867	30,376 5,428	8,680 4,686	108,830 27,810
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -	- -
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	4	-	-	-	-	-	4	136	-	8	-	144
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS - AUTRES ZONES	- 4	- -	- -	- -	- -	- -	- 4	- 136	- -	- 8	- -	- 144

TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	4,763	3,113	12,789	2,619	101,118	112,843	11,268	4,001	53,888	47,329	-	1,242	354,973
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	3	32	405	574	22,119	27,278	921	134	31,513	11,091	-	10	94,080
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	-	30	162	539	21,043	21,918	750	57	30,269	4,274	-	-	79,042
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	156	-	804	2,507	147	-	1,091	5,620	-	10	10,335
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	2	2	81	30	161	2,264	1	77	111	1,011	-	-	3,740
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	1	-	6	5	111	589	23	-	42	186	-	-	963
COMMERCIAL COMMERCIALES	4,745	2,857	4,525	1,548	36,897	53,192	5,680	2,108	16,913	26,189	-	1,232	155,886
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	4,642	2,751	2,365	447	15,002	10,096	967	242	5,245	8,879	-	-	50,636
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	10	-	135	329	5,893	4,656	1,542	263	3,085	3,812	-	-	19,725
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	-	-	145	95	3,426	1,480	220	282	375	866	-	114	7,003
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	56	-	355	544	7,776	18,587	1,437	408	3,052	5,501	-	7	37,723
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	15	100	-	25	2,202	6,574	381	211	793	167	-	-	10,468
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	-	-	1,440	55	1,896	9,690	1,042	626	3,952	6,229	-	1,106	26,036
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	-	-	25	237	-	-	20	68	-	-	350
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	-	-	-	-	60	643	6	-	135	68	-	-	912
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	22	6	85	53	617	1,229	85	76	256	599	-	5	3,033
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	15	224	7,859	497	42,102	32,373	4,667	1,759	5,462	10,049	-	-	105,007
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	10	-	3,784	114	16,902	8,481	20	431	1,472	6,690	-	-	37,904
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	224	4,007	7	20,477	10,586	-	-	2,965	396	-	-	38,662
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	-	-	-	1,439	30	-	39	1,143	-	-	2,651
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	26	328	683	878	70	55	286	388	-	-	2,714
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	32	10	3,988	10,883	4,532	1,269	681	1,333	-	-	22,728
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	-	10	38	52	106	15	4	19	99	-	-	348

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISÉ

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	505	2,886	4,961	6,248	105,576	182,499	20,426	5,691	19,536	59,538	-	8	407,874
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	10	40	892	602	19,035	39,917	1,221	1,471	3,806	10,368	-	-	77,362
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	9	40	525	493	17,711	35,798	1,059	957	3,026	8,771	-	-	68,389
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	367	83	703	1,283	149	104	429	542	-	-	3,660
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	1	-	-	19	419	2,359	3	408	333	900	-	-	4,442
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	-	7	202	477	10	2	18	155	-	-	871
COMMERCIAL COMMERCIALES	416	2,846	3,747	4,597	48,986	100,584	15,351	1,722	12,355	35,804	-	8	226,416
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	7	2,751	414	768	16,745	25,134	1,917	335	2,067	6,877	-	-	57,015
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	350	-	2,698	243	5,272	9,642	3,528	390	2,530	6,281	-	8	30,942
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	12	-	128	383	2,602	1,686	210	382	597	711	-	-	6,711
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	-	-	170	999	18,379	40,389	8,584	381	3,807	16,253	-	-	88,962
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	-	-	96	140	1,564	3,906	354	122	741	2,947	-	-	9,870
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	15	95	171	1,988	3,564	17,756	628	6	2,106	2,097	-	-	28,426
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	-	-	83	69	5	21	28	62	-	-	268
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	-	-	-	-	48	490	18	25	200	27	-	-	808
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	32	-	70	76	729	1,512	107	60	279	549	-	-	3,414
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	79	-	322	1,049	37,555	41,998	3,854	2,498	3,375	13,366	-	-	104,096
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	73	-	235	161	30,337	16,102	1,306	1,052	498	4,643	-	-	54,407
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	25	773	2,627	17,972	970	250	1,682	2,039	-	-	26,338
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	-	-	1,382	4,618	1,383	1,011	78	1,878	-	-	10,350
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	43	100	120	1,604	180	16	257	1,370	-	-	3,690
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	-	-	3,013	1,530	-	154	847	3,271	-	-	8,815
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	6	-	19	15	76	172	15	15	13	165	-	-	496

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,293	94,080	3,072	155,886	449	5,007	4,814	354,973
10000+	1	27,000	-	-	3	40,598	4	67,598
5000-9999	-	-	2	13,766	1	7,500	3	21,266
3000-4999	2	7,400	2	6,738	3	11,522	7	25,660
1000-2999	7	10,018	28	46,773	11	18,393	46	75,184
0500-0999	19	11,679	30	19,837	10	7,266	59	38,782
0250-0499	38	13,470	45	14,991	22	7,314	105	35,775
0100-0249	64	10,214	156	23,004	46	7,200	266	40,418
0050-0099	80	5,343	158	10,578	37	2,455	275	18,376
0005-0049	434	7,598	903	17,105	130	2,402	1,467	27,105
0001-0005	648	1,358	1,748	3,094	186	357	2,582	4,809
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	2	3	31	4,745	5	15	38	4,763
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,650	-	-	1	3,650
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	1	600	-	-	1	600
0250-0499	-	-	1	350	-	-	1	350
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	8	123	1	10	9	133
0001-0005	2	3	20	22	4	5	26	30
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	32	4	2,857	1	224	7	3,113
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	2,751	-	-	1	2,751
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	100	1	224	2	324
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	30	-	-	-	-	1	30
0001-0005	1	2	2	6	-	-	3	8
NOVA SCOTIA NOUVEILLE-ECOSSE	19	405	84	4,525	21	7,859	124	12,789
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	4,000	1	4,000
1000-2999	-	-	2	3,100	3	3,696	5	6,796
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	4	547	-	-	4	547
0050-0099	3	240	5	303	1	88	9	631
0005-0049	6	158	25	490	7	65	38	713
0001-0005	10	7	48	85	9	10	67	102
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	12	574	50	1,548	21	497	83	2,619
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	2	550	-	-	2	550
0100-0249	2	376	2	317	3	432	7	1,125
0050-0099	3	155	5	360	-	-	8	515
0005-0049	2	38	14	263	3	27	19	328
0001-0005	5	5	27	58	15	38	47	101

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	205	22,119	702	36,897	78	42,102	985	101,118
10000+	—	—	—	—	2	30,598	2	30,598
5000-9999	—	—	1	6,500	—	—	1	6,500
3000-4999	1	4,000	1	3,088	1	3,000	3	10,088
1000-2999	2	3,300	5	7,175	2	3,762	9	14,237
0500-0999	8	4,572	10	6,149	2	1,273	20	11,994
0250-0499	13	4,386	10	3,310	5	1,412	28	9,108
0100-0249	20	3,188	28	4,013	7	1,136	55	8,337
0050-0099	18	1,135	32	2,049	6	359	56	3,543
0005-0049	68	1,406	227	3,986	29	510	324	5,902
0001-0005	75	132	388	627	24	52	487	811
ONTARIO	740	27,278	1,134	53,192	143	32,373	2,017	112,843
10000+	—	—	—	—	1	10,000	1	10,000
5000-9999	—	—	1	7,266	1	7,500	2	14,766
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	3	4,318	10	16,895	3	5,320	16	26,533
0500-0999	6	3,866	9	6,608	2	1,256	17	11,730
0250-0499	18	6,897	15	4,679	11	3,907	44	15,483
0100-0249	27	4,434	45	7,023	16	2,650	88	14,107
0050-0099	40	2,765	49	3,222	13	877	102	6,864
0005-0049	256	4,114	332	6,240	39	752	627	11,106
0001-0005	390	884	673	1,259	57	111	1,120	2,254
MANITOBA	28	921	101	5,680	11	4,667	140	11,268
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	4,522	1	4,522
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	2	1,428	—	—	2	1,428
0250-0499	1	260	3	1,070	—	—	4	1,330
0100-0249	1	175	16	2,283	—	—	17	2,458
0050-0099	4	267	2	115	—	—	6	382
0005-0049	13	195	34	692	6	130	53	1,017
0001-0005	9	24	44	92	4	15	57	131
SASKATCHEWAN	13	134	76	2,108	14	1,759	103	4,001
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	1	900	1	900
0250-0499	—	—	—	—	1	376	1	376
0100-0249	—	—	6	862	2	226	8	1,088
0050-0099	—	—	5	396	2	143	7	539
0005-0049	7	120	35	769	4	106	46	995
0001-0005	6	14	30	81	4	8	40	103
ALBERTA	64	31,513	314	16,913	33	5,462	411	53,888
10000+	1	27,000	—	—	—	—	1	27,000
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	4	6,021	1	2,869	5	8,890
0500-0999	2	1,372	1	890	2	1,440	5	3,702
0250-0499	3	987	5	1,762	—	—	8	2,749
0100-0249	7	1,055	29	4,226	5	771	41	6,052
0050-0099	7	461	23	1,564	3	170	33	2,195
0005-0049	27	580	112	2,190	12	193	151	2,963
0001-0005	17	58	140	260	10	19	167	337

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	207	11,091	569	26,189	122	10,049	898	47,329
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	1	3,400	—	—	—	—	1	3,400
1000-2999	2	2,400	5	9,725	2	2,746	9	14,871
0500-0999	3	1,869	7	4,162	3	2,397	13	8,428
0250-0499	3	940	9	3,270	5	1,619	17	5,829
0100-0249	7	986	24	3,519	12	1,761	43	6,266
0050-0099	5	320	37	2,569	12	818	54	3,707
0005-0049	53	947	115	2,345	29	609	197	3,901
0001-0005	133	229	372	599	59	99	564	927
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	1	10	7	1,232	—	—	8	1,242
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	1	1,106	—	—	1	1,106
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	1	114	—	—	1	114
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	1	10	1	7	—	—	2	17
0001-0005	—	—	4	5	—	—	4	5

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISE

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
			value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars					
CANADA	1,351	77,362	3,377	226,416	622	4,096	5,350	407,874
10000+	-	-	2	23,000	-	-	2	23,000
5000-9999	-	-	3	24,095	5	33,627	8	57,722
3000-4999	-	-	9	33,191	3	13,458	12	46,649
1000-2999	12	17,562	25	40,207	17	23,996	54	81,765
0500-0999	22	14,414	30	21,117	19	12,573	71	48,104
0250-0499	47	16,054	66	22,922	21	7,426	134	46,402
0100-0249	99	14,891	170	25,041	42	6,216	311	46,148
0050-0099	91	6,116	212	14,226	40	2,715	343	23,057
0005-0049	430	6,904	1,026	19,070	201	3,584	1,657	29,558
0001-0005	650	1,421	1,834	3,547	274	501	2,758	5,469
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	3	10	36	416	8	79	47	505
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	300	-	-	1	300
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	1	50	-	-	1	50
0005-0049	1	7	3	34	2	73	6	114
0001-0005	2	3	31	32	6	6	39	41
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1	40	2	2,846	-	-	3	2,886
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	2,751	-	-	1	2,751
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	1	95	-	-	1	95
0005-0049	1	40	-	-	-	-	1	40
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	8	892	94	3,747	16	322	118	4,961
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	1	850	-	-	1	850
0250-0499	1	450	3	1,125	-	-	4	1,575
0100-0249	1	202	4	636	1	170	6	1,008
0050-0099	3	208	8	544	-	-	11	752
0005-0049	2	29	25	517	9	133	36	679
0001-0005	1	3	53	75	6	19	60	97
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	17	602	58	4,597	16	1,049	91	6,248
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,700	-	-	1	1,700
0500-0999	-	-	2	1,618	1	560	3	2,178
0250-0499	1	250	-	-	-	-	1	250
0100-0249	-	-	3	460	3	338	6	798
0050-0099	2	130	6	398	1	75	9	603
0005-0049	11	215	13	340	4	61	28	616
0001-0005	3	7	33	81	7	15	43	103

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
QUEBEC	231	19,035	758	48,986	100	37,555	1,089	105,576
10000+	—	—	1	10,000	—	—	1	10,000
5000-9999	—	—	—	—	2	12,850	2	12,850
3000-4999	—	—	2	6,000	3	13,458	5	19,458
1000-2999	5	7,025	7	11,784	4	7,128	16	25,937
0500-0999	6	3,850	5	3,835	1	537	12	8,222
0250-0499	8	2,381	12	4,332	3	1,226	23	7,939
0100-0249	23	3,241	36	5,131	9	1,261	68	9,633
0050-0099	19	1,288	48	3,050	6	376	73	4,714
0005-0049	55	967	225	4,078	30	643	310	5,688
0001-0005	115	283	422	776	42	76	579	1,135
ONTARIO	765	39,917	1,275	100,584	250	41,998	2,290	182,499
10000+	—	—	1	13,000	—	—	1	13,000
5000-9999	—	—	2	16,300	3	20,777	5	37,077
3000-4999	—	—	5	18,591	—	—	5	18,591
1000-2999	6	9,137	10	16,284	6	7,698	22	33,119
0500-0999	10	6,346	9	6,677	8	5,250	27	18,273
0250-0499	25	8,729	25	8,236	9	3,324	59	20,289
0100-0249	53	8,234	55	7,976	13	2,130	121	18,340
0050-0099	44	3,018	69	4,710	14	948	127	8,676
0005-0049	241	3,590	404	7,256	104	1,696	749	12,542
0001-0005	386	863	695	1,554	93	175	1,174	2,592
MANITOBA	22	1,221	123	15,351	14	3,854	159	20,426
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	7,795	—	—	1	7,795
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	2,550	—	—	2	2,550
0500-0999	1	740	1	501	4	3,218	6	4,459
0250-0499	—	—	4	1,372	1	340	5	1,712
0100-0249	1	190	10	1,420	1	120	12	1,730
0050-0099	—	—	14	890	1	60	15	950
0005-0049	14	278	41	699	3	101	58	1,078
0001-0005	6	13	50	124	4	15	60	152
SASKATCHEWAN	22	1,471	71	1,722	24	2,498	117	5,691
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	2	1,213	2	1,213
0250-0499	2	690	—	—	2	566	4	1,256
0100-0249	3	409	2	305	3	335	8	1,049
0050-0099	3	192	8	575	2	181	13	948
0005-0049	11	177	37	782	9	188	57	1,147
0001-0005	3	3	24	60	6	15	33	78
ALBERTA	59	3,806	300	12,355	37	3,375	396	19,536
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	2	2,326	1	1,533	3	3,859
0500-0999	1	600	4	2,326	1	615	6	3,592
0250-0499	4	1,550	4	1,550	—	—	8	3,024
0100-0249	5	573	19	2,574	3	523	27	3,687
0050-0099	9	560	20	1,315	6	416	35	2,291
0005-0049	23	492	100	1,981	16	273	139	2,746
0001-0005	17	31	151	291	10	15	178	337

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	223	10,368	659	35,804	157	13,366	1,039	59,538
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	2	8,600	—	—	2	8,600
1000-2999	1	1,400	2	2,812	6	7,637	9	11,849
0500-0999	4	2,878	8	5,259	2	1,180	14	9,317
0250-0499	6	2,004	17	6,083	6	1,970	29	10,057
0100-0249	13	2,042	41	6,522	9	1,339	63	9,903
0050-0099	11	720	37	2,599	10	659	58	3,978
0005-0049	71	1,109	177	3,375	24	416	272	4,900
0001-0005	117	215	375	554	100	165	592	934
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	1	8	—	—	1	8
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	1	8	—	—	1	8
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES
SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	5,206	6	1,375	543	7,801	87	15,018	250,669	42,756	96,193	84,313	473,931
CALGARY	329	—	20	11	124	—	484	8,383	1,645	8,354	418	18,800
CHICOUTIMI-JONQUIERE	30	—	4	—	—	9	43	855	138	192	—	1,185
* ARVIDA C	9	—	—	—	—	—	9	247	—	4	—	251
* BAGOTVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	27	—	20	—	47
* CHICOUTIMI C	9	—	2	—	—	—	11	245	128	71	—	444
* CHICOUTIMI P												
* CHICOUTIMI-NORD C	4	—	—	—	—	1	5	90	—	31	—	121
* JONQUIERE C	6	—	—	—	—	—	6	179	—	22	—	201
* KENOGLAMI C												
* PORT-ALFRED T-V	1	—	—	—	—	8	9	44	—	4	—	48
* RIVIERE-DU-MOULIN T-V	—	—	2	—	—	—	2	23	10	40	—	73
EDMONTON	326	1	24	10	41	—	402	8,602	324	5,165	1,101	15,192
* BON ACCORD V-VL	1	—	2	—	—	—	3	53	—	90	—	143
* EDMONTON C	154	—	22	—	37	—	213	4,268	306	4,844	1,076	10,494
* FORT SASKATCHEWAN T-V	40	—	—	—	—	—	40	1,059	—	—	25	1,084
* GIBBONS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
* LEGAL V-VL	5	—	—	—	—	—	5	81	—	—	—	81
* MORINVILLE T-V	9	—	—	—	4	—	13	202	—	—	—	202
* PARKLAND CO 31	4	1	—	—	—	—	5	116	—	46	—	162
* ST ALBERT T-V	70	—	—	10	—	—	80	1,501	—	—	—	1,501
* STRATHCONA CO	32	—	—	—	—	—	32	990	10	175	—	1,175
* STURGEON MD	10	—	—	—	—	—	10	310	8	10	—	328
HALIFAX	166	2	70	—	74	1	313	5,755	87	822	3,817	10,481
* DARTMOUTH C	28	—	54	—	—	—	82	1,922	—	346	—	2,268
* HALIFAX C	9	—	4	—	62	—	75	989	75	166	3,799	5,029
* HALIFAX CO	129	2	12	—	12	1	156	2,844	12	310	18	3,184
HAMILTON	138	—	68	—	175	—	381	8,233	349	1,929	194	10,705
* ANCASTER TWP	—	—	—	—	—	—	—	104	8	18	—	130
* BEVERLY TWP	9	—	—	—	—	—	9	284	30	13	4	331
* BINBROOK TWP	—	—	—	—	—	—	—	12	8	—	—	20
* BURLINGTON T-V	84	—	68	—	175	—	327	6,372	24	1,520	190	8,106
* DUNDAS T-V	1	—	—	—	—	—	1	62	1	14	—	77
* FLAMBORO EAST TWP	2	—	—	—	—	—	2	101	10	50	—	161
* FLAMBORO WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	38	9	180	—	227
* GLANFORD TWP	1	—	—	—	—	—	1	34	2	—	—	36
* GRIMSBY T-V	7	—	—	—	—	—	7	385	5	103	—	493
* HAMILTON C												
* SALT FLEET TWP	33	—	—	—	—	—	33	781	252	31	—	1,064
* STONEY CREEK T-V	1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
* WATERDOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
HULL	289	—	135	52	113	1	590	9,555	8	750	13,353	23,666
* AYLMER T-V	47	—	76	52	—	—	175	2,138	—	4	20	2,162
* DESCHENES V-VL	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
* GATINEAU T-V	81	—	—	—	5	—	86	1,933	—	71	250	2,254
* HULL C	—	—	—	—	5	1	6	147	8	598	2,485	3,238
* HULL-OUEST TWP-CANT												
* LUCERNE M	7	—	—	—	—	—	7	303	—	—	10,598	10,901
* POINTE-GATINEAU T-V	77	—	55	—	79	—	211	2,822	—	74	—	2,896
* TEMPLETON V-VL	21	—	4	—	—	—	25	416	—	2	—	418
* TEMPLETON-OUEST M												

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
 SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TOURAINE T-V	54	—	—	—	24	—	78	1,746	—	1	—	1,747
KITCHENER	244	—	72	54	378	1	749	12,237	495	3,266	—	15,998
* CAMBRIDGE C (1)	51	—	36	—	135	—	222	3,083	368	139	—	3,590
* DUMFRIES NORTH TWP (2)	—	—	—	—	—	1	1	8	6	233	—	247
* KITCHENER C (3)	105	—	22	—	231	—	358	6,202	6	2,806	—	9,014
* WATERLOO C	46	—	4	—	12	—	62	1,231	90	53	—	1,374
* WOOLWICH TWP	42	—	10	54	—	—	106	1,713	25	35	—	1,773
LONDON	132	—	—	46	452	—	630	7,871	3,157	1,161	12	12,201
* DORCHESTER NORTH TWP	3	—	—	—	—	—	3	104	64	—	—	168
* LONDON C	113	—	—	46	452	—	611	7,201	2,889	925	—	11,015
* LONDON TWP	2	—	—	—	—	—	2	84	40	68	—	192
* MISSOURI WEST TWP	4	—	—	—	—	—	4	145	37	2	—	184
* ST THOMAS C	3	—	—	—	—	—	3	100	45	166	12	323
* SOUTHWOLD TWP	6	—	—	—	—	—	6	181	56	—	—	237
* WESTMINSTER TWP	1	—	—	—	—	—	1	56	26	—	—	82
* YARMOUTH TWP												
L												
MONTREAL	965	1	157	14	2,313	23	3,473	43,286	11,216	16,325	25,386	96,213
* ANJOU T-V	2	—	—	—	71	—	73	627	1,393	187	—	2,207
* BAIE-D'URFE T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
* BEACONSFIELD C	23	—	—	—	—	—	23	615	—	—	—	615
* BEAUXHARNOIS C	1	—	—	—	—	—	1	15	—	4	—	19
* BELOEIL T-V	46	—	—	—	—	—	46	568	20	40	—	628
* BLAINVILLE T-V	10	—	2	—	—	—	12	262	—	7	—	269
* BOIS-DES-FILION T-V	2	—	—	—	—	—	2	47	—	2	—	49
* BOUCHERVILLE T-V	32	—	—	—	—	—	32	576	765	—	—	1,341
* BROSSARD T-V	68	—	8	—	—	—	76	1,708	—	355	—	2,063
* CANDIAC T-V												
* CHAMBLY C	4	—	—	—	—	—	4	114	—	—	—	114
* CHARLEMAGNE T-V												
* CHATEAUGUAY T-V	3	—	—	—	—	—	3	79	—	—	—	79
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	18	—	—	—	—	—	18	290	80	39	—	409
* COTE-ST-LUC C	1	—	—	—	390	—	391	3,837	—	192	—	4,029
* DELSON T-V												
* DEUX-MONTAGNES C	7	—	—	—	—	—	7	125	—	—	—	125
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	87	—	—	—	—	—	87	1,689	—	7	—	1,696
* DORION T-V	2	1	—	—	—	—	3	81	—	1	—	82
* DORVAL C	—	—	—	—	—	—	—	11	53	2,789	—	2,853
* GREENFIELD PARK T-V	53	—	—	—	—	—	53	632	—	80	—	712
* HAMPSTEAD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HUDSON T-V	8	—	—	—	—	—	8	244	—	—	—	244
* ILE-DORVAL T-V												
* ILE-PERROT T-V												
* KIRKLAND T-V	10	—	—	—	—	—	10	244	—	—	—	244
* LACHENAIE M	7	—	—	—	—	—	7	92	1	—	723	816
* LACHINE C	1	—	—	—	—	—	1	69	1,331	1	—	1,401
* LA PRAIRIE T-V	12	—	—	—	16	—	28	310	—	25	—	335
* LA SALLE C	1	—	70	—	12	15	98	858	300	133	—	1,291
* L'ASSOMPTION P												
* L'ASSOMPTION T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
* LAVAL VILLE DE C	86	—	—	—	249	1	336	3,948	1,288	3,595	20,282	29,113
* LEMOYNE T-V												
* L'EPIPHANIE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* L'EPIPHANIE T-V	3	—	—	—	—	—	3	50	—	3	—	53
* LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LONGUEUIL C	76	—	22	—	788	2	888	9,276	709	835	291	11,111
* LORRAINE T-V	7	—	—	—	—	—	7	126	—	—	—	126
* MAPLE GROVE T-V	2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
* MARIEVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
* MASCOUCHE T-V	27	—	—	—	—	—	27	472	—	111	—	583
* MCMASTERVILLE V-VL												
* MELOCHEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTREAL C	8	—	16	—	323	3	350	4,160	854	3,162	770	8,946
* MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	340	—	—	342
* MONTREAL-NORD C	—	—	—	—	107	—	107	1,114	72	289	3,000	4,475
* MONTREAL-OUEST T-V	1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
* MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	43	—	265	—	308

(1) Includes Galt C., Hespeler T.V., and Preston T.-V. - Comprend Galt C., Hespeler T.-V. et Preston T.-V. 1/1/73.

(2) Includes Ayr V-VI. - Comprend Ayr V-VI. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VI. - Comprend Bridgeport V-VI. 1/1/73.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
 SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* ST-NICOLAS T-V	L												
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
* STE-THERESE-DE-LISIEUX M		6	—	2	—	—	—	8	106	—	—	—	106
* SILLERY C		8	—	—	—	—	—	8	366	—	778	—	1,144
* VAL-ST-MICHEL T-V	L	5	—	—	—	—	—	5	118	618	4	—	740
* VANIER T-V		2	—	—	—	—	—	2	72	—	18	—	90
* VILLENEUVE T-V													
REGINA		110	—	—	—	96	—	206	3,698	—	483	226	4,407
ST CATHARINES-NIAGARA		219	—	74	19	8	2	322	7,691	757	911	856	10,215
* FORT ERIE T-V		13	—	—	—	—	—	13	460	17	40	—	517
* NIAGARA FALLS C		27	—	—	19	—	—	46	1,045	218	263	204	1,730
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		11	—	—	—	—	—	11	416	77	30	—	523
* PELHAM T-V		5	—	—	—	—	—	5	151	24	—	—	175
* PORT COLBORNE C		—	—	2	—	8	—	10	153	84	6	—	243
* ST CATHARINES C		144	—	66	—	—	—	210	4,843	243	419	2	5,507
* THOROLD T-V		1	—	—	—	—	—	1	49	77	151	—	277
* WELLAND C		18	—	6	—	—	2	26	574	17	2	650	1,243
SAINT JOHN		28	—	8	—	18	3	57	1,663	53	341	29	2,086
* ROTHESAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SAINT JOHN C		28	—	8	—	18	3	57	1,663	53	341	29	2,086
ST JOHNS		16	—	16	—	20	4	56	1,176	—	635	15	1,826
SASKATOON		145	—	2	—	—	—	147	2,385	57	458	85	2,985
SUDBURY (4)		22	1	—	—	2	4	29	857	30	570	532	1,989
* CAPREOL T-V	}												
* NICKEL CENTRE T-V													
* RAYSIDE-BALFOUR T-V													
* SUDBURY C		22	1	—	—	2	4	29	857	30	570	532	1,989
* VALLEY EAST T													
THUNDER BAY		58	—	6	—	68	—	132	2,688	178	2,915	1,807	7,588
TORONTO		807	—	584	19	2,660	17	4,087	71,765	14,202	16,568	21,706	124,241
* ACTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	12	5	39	—	56
* AJAX T-V		15	—	—	—	—	—	15	378	305	—	2	685
* ALBION TWP		5	—	—	—	—	—	5	162	—	146	—	308
* AURORA T-V		—	—	—	—	—	—	—	44	—	—	—	44
* BOLTON V-VL													
* BRAMPTON T-V		13	—	38	—	—	—	51	1,158	533	7	7	1,705
* CHINGUACOUSY TWP		53	—	—	—	—	—	53	1,259	254	1,165	—	2,678
* ESQUESING TWP		6	—	—	—	—	—	6	197	76	257	—	530
* ETOBICOKE BOROUGH		14	—	20	—	3	10	47	1,861	3,828	305	113	6,107
* GEORGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	31	45	2	75	153
* KING TWP		6	—	—	—	—	—	6	511	13	20	—	544
* MARKHAM T-V		93	—	—	—	—	—	93	4,394	1,491	51	48	5,984
* MILTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	45	211	107	—	363
* MISSISSAUGA T-V		320	—	444	19	1,305	—	2,088	35,025	3,609	4,476	1,310	44,420
* NEWMARKET T-V		41	—	—	—	—	—	41	748	—	286	10,000	11,034
* OAKVILLE T-V		62	—	—	—	—	—	62	2,085	154	68	—	2,307

(4) Data now reported by Regional Municipality of Sudbury. — Données fournies par la municipalité régionale de Sudbury.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin
SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* PICKERING TWP	3	—	—	—	—	—	3	201	107	369	—	677
* PICKERING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
* PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	—	—	—	15	—	727	—	742
* RICHMOND HILL T-V	8	—	—	—	83	—	91	1,113	150	46	400	1,709
* SCARBOROUGH BOROUGH	22	—	15	—	478	2	517	4,898	1,524	691	269	7,382
* STREETSVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	24	5	215	—	244
* TORONTO C	13	—	17	—	350	5	385	3,816	866	4,810	8,483	17,975
* VAUGHAN T-V	6	—	—	—	—	—	6	468	57	1,070	10	1,605
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	54	—	—	—	—	—	54	1,440	10	47	—	1,497
* YORK BOROUGH	7	—	—	—	412	—	419	6,282	62	33	335	6,712
* YORK EAST BOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	52	88	5	—	145
* YORK NORTH BOROUGH	65	—	50	—	29	—	144	5,527	809	1,626	654	8,616
VANCOUVER	551	—	15	28	486	8	1,088	20,334	4,098	13,172	5,609	43,213
* BURNABY D	29	—	4	28	—	—	61	1,706	1,365	2,622	495	6,188
* COQUITLAM D	59	—	4	—	—	—	63	1,632	18	20	51	1,721
* DELTA D	85	—	1	—	—	1	87	1,930	21	137	100	2,188
* LANGLEY C	14	—	2	—	—	—	16	327	886	407	—	1,620
* LANGLEY D	70	—	—	—	—	—	70	1,457	155	39	6	1,657
* MAPLE RIDGE D	118	—	—	—	—	—	118	3,140	75	5	108	3,328
* NEW WESTMINSTER C	3	—	—	—	—	—	3	129	132	83	—	344
* NORTH VANCOUVER C	—	—	—	—	142	—	142	1,861	79	2,209	1	4,150
* NORTH VANCOUVER D	51	—	—	—	21	—	72	1,868	—	190	1,003	3,661
* PITT MEADOWS D	8	—	—	—	—	—	8	190	33	—	—	223
* PORT COQUITLAM C	45	—	—	—	—	—	45	985	40	133	151	1,309
* PORT MOODY C	—	—	—	—	—	—	—	6	2	1	—	9
* RICHMOND TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SURREY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VANCOUVER C	56	—	4	—	323	6	389	4,502	1,292	6,939	2,666	15,399
* VANCOUVER WEST D	9	—	—	—	—	—	9	489	—	17	1,028	1,524
* WHITE ROCK C	4	—	—	—	—	1	5	112	—	370	—	482
VICTORIA	60	—	—	—	77	1	138	3,139	3,730	1,672	527	9,068
* CAPITAL RD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CENTRAL SAANICH D	11	—	—	—	—	—	11	387	91	1	—	479
* ESQUIMALT D	—	—	—	—	77	—	77	821	—	2	—	823
* NORTH SAANICH D	5	—	—	—	—	—	5	293	—	—	—	293
* OAK BAY D	1	—	—	—	—	—	1	73	—	—	—	73
* SAANICH D	33	—	—	—	—	—	33	1,088	198	627	122	2,035
* SIDNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VICTORIA C	10	—	—	—	—	1	11	477	3,441	1,042	405	5,365
WINDSOR	78	—	25	—	98	5	206	4,069	398	3,311	233	8,011
* AMHERSTBURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	93	—	—	—	93
* ANDERDON TWP	4	—	—	—	—	—	4	110	27	—	—	137
* BELLE RIVER V-VL	5	—	—	—	—	—	5	133	—	46	—	179
* ESSEX T-V	8	—	—	—	—	—	8	198	—	2	—	200
* MAIDSTONE TWP	2	—	1	—	—	—	3	87	—	3	—	90
* MALDEN TWP	15	—	—	—	—	—	15	312	—	3	—	315
* ROCHESTER TWP	2	—	—	—	—	—	2	64	11	—	—	75
* ST CLAIR BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	23	—	—	—	23
* SANDWICH SOUTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	34	35	—	—	69
* SANDWICH WEST TWP	8	—	—	—	—	5	13	266	8	200	—	474
* TECUMSEH T-V	3	—	—	—	—	—	3	87	—	16	—	103
* WINDSOR C	26	—	24	—	98	—	148	2,662	317	3,041	233	6,253
WINNIPEG	210	—	45	39	168	—	462	6,840	863	4,362	4,611	16,676

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
 SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		9,189	264	1,748	627	9,526	177	21,531	373,999	94,080	155,886	105,007	728,972
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		60	—	18	—	20	6	104	2,123	3	4,745	15	6,886
BADGER'S QUAY RD		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONEAR T-V		3	—	—	—	—	—	3	58	—	37	—	95
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V		5	—	—	—	—	1	6	50	—	21	—	71
CLARENVILLE T-V		7	—	—	—	—	—	7	141	—	—	—	141
* CORNER BROOK C		21	—	2	—	—	—	23	547	—	4,049	—	4,596
DEER LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V		1	—	—	—	—	—	1	10	—	1	—	11
FOGO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORTUNE T-V		1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
FRESHWATER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V		2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
GRAND BANK T-V		3	—	—	—	—	1	4	62	3	—	—	65
HARBOUR GRACE T-V		1	—	—	—	—	—	1	13	—	2	—	15
LAWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEPHENVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WINDSOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO ST JOHNS		16	—	16	—	20	4	56	1,176	—	635	15	1,826
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		5	—	2	—	1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
ALBERTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	14	2	5	—	21
BORDEN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V		2	—	2	—	1	5	10	132	30	100	224	486
GEORGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* SUMMERSIDE T-V		2	—	—	—	—	—	2	67	—	2,752	—	2,819
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		287	10	134	—	103	10	544	9,940	405	4,525	7,859	22,729
AMHERST T-V		1	—	—	—	—	—	1	34	—	40	—	74
ANNAPOLIS CO		7	—	—	—	—	—	7	141	10	10	—	161
ANNAPOLIS ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGYLE M		4	—	—	—	—	—	4	53	—	—	—	53
BERWICK T-V		2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	—	36
BRIDGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	5	—	7
BRIDGEWATER T-V		15	—	—	—	—	1	16	358	—	3,100	—	3,458
CANSO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* DOMINION T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GLACE BAY T-V		7	—	60	—	—	—	67	1,658	—	107	—	1,765
HANTS EAST M		23	7	—	—	—	—	30	429	—	—	—	429
HANTSPOUT T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	80	30	—	110
LIVERPOOL T-V		2	—	—	—	—	—	2	52	—	7	—	59
LOUISBOURG T-V		2	—	—	—	—	—	2	21	—	—	—	21
LUNENBURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIDDLETON T-V		1	—	—	—	—	—	1	24	—	56	—	80

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

[illegible]

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
 SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* MATANE T-V	L	10	-	-	-	-	10	241	12	10	-	263	
MONT-JOLI T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MONTMAGNY C		4	-	-	-	-	4	83	150	12	-	245	
NEW CARLISLE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NEW RICHMOND T-V		1	-	-	-	-	1	34	6	1	-	41	
PASBEBIAC M		4	-	-	-	-	4	59	-	45	-	104	
PRICE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* RIMOUSKI C		23	-	-	-	30	53	765	195	1,471	151	2,582	
* RIMOUSKI-EST V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* RIVIERE-DU-LOUP C		15	-	-	-	-	15	277	-	62	-	339	
STE-ANNE-DES-MONTS T-V		5	-	-	-	-	5	62	-	17	-	79	
ST-FABIEN P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-JEROME-DE-MATANE P		1	-	-	-	1	2	36	-	22	-	58	
TROIS-PISTOLES T-V		-	-	-	-	-	-	8	-	6	-	14	
SAGUENAY LAC ST JEAN	L	82	-	4	-	66	9	161	2,680	943	325	-	3,948
* ALMA C		19	-	-	-	-	-	19	383	500	4	-	887
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOLBEAU T-V		9	-	-	-	-	9	201	305	65	-	571	
GRANDE-BAIE M		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
* MISTASSINI T-V		2	-	-	-	-	2	39	-	31	-	70	
NORMANDIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C		12	-	-	-	-	12	199	-	-	-	199	
STE-CROIX P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P		1	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26	
ST-FELICIE T-V		2	-	-	-	-	2	56	-	7	-	63	
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TREMBLAY M		6	-	-	-	66	72	859	-	26	-	925	
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	30	-	4	-	-	9	43	855	138	192	-	1,185	
QUEBEC REG	L	220	3	32	-	52	10	317	6,890	987	2,875	1,065	11,817
BEAUCEVILLE T-V		1	-	-	-	-	2	3	26	2	10	-	38
BEAUPRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAU-RICHER T-V		3	1	-	-	-	4	65	-	10	-	75	
CLERMONT T-V		6	-	-	-	-	6	124	10	1	-	135	
DONNACONA T-V		4	-	-	-	-	4	56	-	-	-	56	
DUNHAM TWP-CANT		-	1	-	-	-	1	30	-	-	-	30	
PONT-ROUGE V-VL		2	-	-	-	-	2	41	-	-	-	41	
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FEREOL-LES-NEIGES M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V		11	-	-	-	-	11	215	38	176	-	429	
* ST-GEORGES-OUEST T-V	3	-	2	-	-	5	81	41	1	-	123		
ST-JOSEPH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-MARC-DES-CARRIERESV-VL	1	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12		
STE-MARIE T-V	5	-	-	-	-	5	98	-	20	-	118		
ST-RAYMOND P	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-RAYMOND T-V	2	-	-	-	-	2	54	-	3	-	57		
* METRO QUEBEC	182	1	30	-	52	8	273	6,088	896	2,654	1,065	10,703	
TROIS RIVIERES	L	83	2	2	-	105	4	196	2,571	1,375	402	1,733	6,081
BECANCOUR T-V		6	-	-	-	-	6	123	11	2	-	136	
BERTHERVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C		2	-	-	-	22	1	25	217	1	24	-	242
* GRAND-MERE C		3	2	-	-	-	5	98	-	6	-	104	
* LA TUQUE T-V		9	-	-	-	-	9	149	1	11	-	161	
LAVALTRIE V-VL		1	-	-	-	-	1	20	1	-	-	21	
LOUISEVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	53	-	53	
NICOLET T-V		5	-	-	-	-	5	87	-	6	-	93	
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P		1	-	-	-	-	1	18	40	30	-	88	
ST-LOUIS-DE-FRANCE P		6	-	1	-	-	7	114	-	10	-	124	
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-AURICE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-NARCISSE P		3	-	-	-	-	3	54	-	-	-	54	
STE-THECLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-TITE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* SHAWINIGAN C	8	-	-	-	39	47	508	6	8	2	524		
* SHAWINIGAN-SUD T-V	2	-	-	-	-	2	62	12	2	-	76		
* TROIS-RIVIERES C	11	-	1	-	44	58	684	1,303	239	1,731	3,957		
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	25	-	-	-	-	25	415	-	11	-	426		
VISITATION-PTE-DU-LAC M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
YAMACHICHE V-VL	1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22		

59

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-teMENTS	Conver-sions - Trans-formations	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciiale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CANTONS DE L'EST		187	-	7	-	90	12	296	4,923	1,946	4,290	209	11,368
* ARTHABASCA T-V	L	4	-	-	-	-	-	4	80	-	3	-	83
* ASBESTOS T-V		-	-	-	-	-	1	1	6	-	-	-	6
ASCOT TWP		5	-	-	-	8	-	13	197	9	3	-	209
AYERS CLIFF V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROME V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROMONT T-V		33	-	-	-	-	-	33	701	3	-	-	704
BROMPTONVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	35	5	-	1	41
CLEVELAND TWP-CANT		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COATICOOK T-V		-	-	-	-	-	1	1	14	-	2	-	16
COOKSHIRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	5
DANVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	40	-	-	-	40
DISRAELI T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	10	-	29
* DRUMMONDVILLE C		10	-	2	-	9	4	25	393	40	12	2	447
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V		15	-	-	-	-	-	15	259	-	26	-	285
EAST ANGUS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLEURIMONT M		17	-	-	-	-	-	17	241	6	1	-	248
* GRANBY C		13	-	-	-	28	3	44	540	1,260	105	62	1,967
* GRANBY TWP-CANT		14	-	2	-	-	-	16	326	-	57	-	383
GRANTHAM-OUEST M		4	-	-	-	-	-	4	73	-	-	-	73
LAC-BROME T-V		6	-	-	-	-	3	9	170	13	1	-	184
LAC-MEGANTIC T-V		3	-	-	-	-	-	3	69	-	257	-	326
LA POCATIERE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LENNOXVILLE T-V		3	-	-	-	-	-	3	102	-	40	-	142
* MAGOG C		3	-	-	-	5	-	8	107	-	10	-	117
MELBOURNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-CARMEL M	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PLESSISVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	41	5	-	-	46
PRINCEVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	60	12	-	97
ROCK FOREST M		6	-	-	-	-	-	6	116	3	-	-	119
ROCK ISLAND T-V		2	-	-	-	-	-	2	41	-	-	-	41
* ST-CYRILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL		4	-	-	-	-	-	4	72	-	2	-	74
SCOTSTOWN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SHERBROOKE C		19	-	2	-	40	-	61	782	42	493	144	1,461
* SHIPTON TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATFORD TWP-CANT		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUTTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
SUTTON TWP-CANT		6	-	1	-	-	-	7	121	-	-	-	121
* THETFORD MINES C		5	-	-	-	-	-	5	216	426	3,143	-	3,785
VALCOURT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VICTORIAVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WARWICK T-V		1	-	-	-	-	-	1	14	4	40	-	58
WATERLOO T-V		2	-	-	-	-	-	2	32	-	70	-	102
WATERVILLE T-V		4	-	-	-	-	-	4	77	70	-	-	147
WINDSOR T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
METRO MONTREAL		965	1	157	14	2,313	23	3,473	43,286	11,216	16,325	25,386	96,213
MONTREAL ENVIRONS		190	1	40	-	78	13	322	5,228	5,218	1,085	150	11,681
ACTON VALE T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	8
BEDFORD T-V		1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
BELLEFEUILLE P		2	1	-	-	-	-	3	81	-	15	-	96
* BROWNSBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CONTRECOEUR P		1	-	-	-	-	-	1	14	8	15	-	37
* COWANSVILLE T-V		6	-	-	-	-	-	6	139	30	85	-	254
* CRABTREE V-VL		3	-	-	-	-	-	3	56	-	-	-	56
* DOUVILLE T-V		4	-	-	-	4	-	8	127	-	12	-	135
FARNHAM C		1	-	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35
FERME-NEUVE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* GRENVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINCHINBROOKE TWP-CANT	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOWICK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUNTINGDON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* IBERVILLE T-V		2	-	-	-	-	-	2	77	-	-	-	77
* JOLIETTE C		3	-	-	-	-	1	4	172	332	4	114	622
LABELLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LACHUTE C		-	-	-	-	-	-	-	34	-	281	-	315
LACOLLE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	52	330	-	-	382
* LAFONTAINE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA MACAZA M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LA PROVIDENCE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LA STATION-DU-COTEAU V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* MIRABEL VILLE DE		4	-	-	-	-	-	4	77	9	-	-	86
MONT-LAURIER T-V		5	-	-	-	6	-	11	162	-	155	-	317

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

61

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC		59	2	11	—	—	2	74	1,789	26	8,745	—	10,560
* BAIE-COMEAU T-V		7	—	9	—	—	—	16	279	—	115	—	394
ESCOUMINS SD		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FORESTVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GAGNON T-V		—	—	—	—	—	—	2	32	—	—	—	32
* HAUTERIVE T-V		5	—	—	—	—	—	5	119	—	—	—	—
PORT-CARTIER T-V		34	—	—	—	—	—	34	917	5	6,569	—	6,688
SACRE-COEUR V-VL		2	—	—	—	—	—	2	30	—	30	—	952
SCHEFFERVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	2	27	3	—	—	30
* SEPT-ILES C		9	2	2	—	—	—	13	385	18	2,030	—	2,1
TACOUSSAC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2,423
ONTARIO		3,323	210	1,006	442	4,876	54	9,911	181,166	27,278	53,192	32,373	294,009
EASTERN		331	21	26	261	409	3	1,051	20,113	1,193	11,083	3,170	35,559
ADMATON TWP		2	—	—	—	—	—	2	55	—	—	—	55
ALEXANDRIA T-V		9	—	—	—	1	1	11	230	—	53	—	283
ALGOMA SOUTH TWP		—	1	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
ALICE AND FRASER TWP		4	—	—	—	—	—	4	93	—	—	—	93
ALMONTE T-V		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
* ARNPRIOR T-V		3	—	—	—	24	—	27	351	—	85	—	436
ATHENS V-VL		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
AUGUSTA TWP		6	—	1	—	—	—	7	147	102	8	—	257
BAGOT AND BLYFIELD TWP		—	4	—	—	—	—	4	17	—	—	—	17
BARRIE TWP		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TWP		L	—	—	—	—	—	—	—	—	56	—	222
BECKWITH TWP		5	—	—	—	—	—	5	166	—	—	—	—
* BRAESIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BROCKVILLE C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	75	187	300
CARDINAL V-VL		1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	33
CARLETON PLACE T-V		11	—	—	—	6	—	17	33	—	—	—	23
CASSELMAN V-VL		1	—	—	—	—	—	1	364	—	1	1	366
CHALK RIVER V-VL		L	—	—	—	—	—	—	20	—	—	—	20
CHESTERVILLE V-VL		9	—	—	—	—	—	9	264	—	—	—	264
* CORNWALL C		8	—	2	6	—	—	16	328	653	1	—	982
CORNWALL TWP		3	—	—	—	—	—	3	48	—	1	—	49
CROSBY S TWP		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEEP RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	—
EDWARDSBURGH TWP		2	—	—	—	—	—	2	57	12	4	—	73
EGANVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
ELIZABETHTOWN TWP		3	—	—	—	—	—	3	83	—	2	—	85
ELMSLEY SOUTH TWP		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
FINCH TWP		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
FITZROY TWP		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GANANOQUE T-V		6	—	—	—	—	—	6	165	124	4	—	293
GRATTAN TWP		2	—	—	—	—	—	2	30	—	3	—	33
HAGARTY AND RICHARD TWP		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAWKESBURY T-V		4	—	—	—	—	—	4	132	—	44	—	176
HAWKESBURY EAST TWP		3	—	—	—	—	—	3	41	—	—	—	41
HUNTINGDON TWP		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
HUNTLEY TWP		6	—	—	—	—	—	6	203	5	60	—	268
IROQUOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
KEMPTVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
* KINGSTON C		—	—	2	—	—	—	2	100	25	5	248	378
* KINGSTON TWP		11	—	—	—	—	—	11	328	27	9	—	364
KITLEY TWP		—	—	—	—	—	—	—	25	—	2	—	27
LANARK TWP		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
LEEDS ETC FRONT TWP		6	1	—	—	—	—	7	132	—	10	—	142
LEEDS ETC REAR TWP		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP		4	—	—	—	—	—	4	90	48	—	—	138
LONGUEUIL TWP		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGNAL V-VL		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUGHBOROUGH TWP		10	2	—	—	—	—	12	235	2	1	—	238
MARLBOROUGH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATILDA TWP		4	1	—	—	—	—	5	68	15	—	—	83
MAXVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
* MCNAB TWP		8	2	—	—	—	2	12	134	—	—	—	134
* MONTAGUE TWP		2	—	—	—	—	—	2	67	—	18	—	85
MORRISBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
OLDEN TWP		L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP		13	—	—	—	—	—	13	340	7	20	—	367
OSO TWP		1	2	—	—	—	—	3	49	—	10	—	59
PAKENHAM TWP		2	—	—	—	—	—	2	102	—	—	—	102

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite
 SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* PEMBROKE T-V		3	-	-	-	-	-	3	62	25	15	-	102
PERTH T-V		3	-	-	-	-	-	3	64	-	281	3	348
* PETAWAWA TWP		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
* PETAWAWA V-VL		3	-	-	-	-	-	3	70	-	130	-	200
* PITTSBURG TWP		1	-	-	-	-	-	1	25	5	-	-	30
PORTLAND TWP		5	1	-	-	-	-	6	137	10	-	-	147
PRESCOTT T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	12	-	-	37
RADCLIFFE TWP		-	5	-	-	-	-	5	58	-	-	-	58
RAMSAY TWP		1	-	-	-	-	-	1	30	46	-	-	76
RENFREW T-V		7	-	-	-	-	-	7	163	-	6	-	169
ROCKLAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP		3	-	-	-	-	-	3	82	-	-	-	82
RUSSELL TWP		10	-	-	-	-	-	10	245	-	-	-	245
SEBASTOPOL TWP		1	1	-	-	-	-	2	7	-	-	-	7
* SMITH FALLS T-V		17	-	-	-	-	-	17	354	-	-	-	354
* STAFFORD TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STORRINGTON TWP		2	1	-	-	-	-	3	64	-	-	-	64
VANKLEEK HILL T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	2	-	3
WILLIAMSBURG TWP		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
WINCHESTER V-VL		13	-	-	4	-	-	17	365	-	-	-	365
YONGE AND ESCOTT TWP		2	-	1	-	-	-	3	82	-	-	-	82
* METRO OTTAWA		101	-	20	251	378	-	750	13,499	75	10,177	2,731	26,482
LAKE ONTARIO		217	68	36	-	38	6	365	6,933	933	2,175	29	10,070
ANSON HINDON ETC TWP		-	4	-	-	-	-	4	57	8	10	-	75
ASPHODEL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANCROFT V-VL		1	-	-	-	-	-	1	29	-	10	-	39
BATH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BELLEVILLE C		3	-	-	-	4	-	7	126	-	43	-	169
BELMONT AND METHUEN TWP		9	-	-	-	-	-	9	71	-	-	-	71
BICROFT ID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOBCAYGEON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWMANVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	28	28	45	6	107
BRIGHTON TWP		2	3	-	-	-	-	5	104	-	-	-	104
BRIGHTON V-VL		4	-	-	-	-	1	5	74	50	-	-	124
CAMDEN EAST TWP		3	2	-	-	-	-	5	60	6	-	-	66
CAMPBELLFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	8	18	15	49
CARTWRIGHT TWP		11	1	-	-	-	-	12	327	-	1	-	328
CAVAN TWP		4	-	1	-	-	-	5	117	-	-	-	117
* COBOURG T-V		-	-	-	-	-	-	-	21	84	-	-	105
COLBORNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
CRAMAHE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
DARLINGTON TWP		5	-	-	-	-	-	5	235	25	-	-	260
DESERONTO T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* DOURO TWP		2	-	-	-	-	-	2	101	5	10	-	116
DUMMER TWP		1	1	-	-	-	-	2	57	-	-	-	57
DUNGANNON TWP		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
OYSART ET AL TWP		5	25	-	-	-	-	30	331	-	3	-	334
ELDON TWP		1	-	-	-	-	-	1	36	18	-	-	54
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERNESTOWN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FARADAY TWP		1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
FENELON FALLS V-VL		1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36
* FRANKFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FREDERICKSBURGH N TWP		5	-	-	-	-	-	5	145	7	6	-	158
HALLOWEL TWP		4	-	-	-	-	-	4	82	-	-	-	82
* HAMILTON TWP		8	2	-	-	-	-	10	246	58	11	-	315
HARVEY TWP		1	8	-	-	-	-	9	88	-	-	-	88
HAVELOCK V-VL		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
HOPE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LAKEFIELD V-VL		2	-	-	-	-	-	2	67	-	-	-	67
LIMERICK TWP		-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
* LINDSAY T-V		4	-	-	-	-	-	4	92	30	17	-	139
LUTTERWORTH TWP		1	3	-	-	-	-	4	49	-	-	-	49
MADOC TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARIPOSA TWP		5	4	-	-	-	1	10	186	14	-	-	200
MARMORA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARMORA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	6	45	-	-	51
MONAGHAN NORTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY TWP		3	-	-	-	-	-	3	49	-	7	2	58
NAPANEE T-V		-	-	-	-	34	-	34	311	-	10	-	321
NEWCASTLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	30	23	-	-	53
NORWOOD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
OTONABEE TWP		6	1	-	-	-	-	7	172	10	16	-	198
PERCY TWP		2	1	-	-	-	-	3	35	-	2	-	37

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued 63
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite
SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* PETERBOROUGH C		46	-	34	-	-	1	81	1,429	478	1,763	4	3,674
PICTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	45	-	1	-	46
PORT HOPE T-V		2	-	-	-	-	-	2	61	-	17	-	78
RICHMOND TWP		3	-	-	-	-	-	3	71	-	-	-	71
SHEFFIELD TWP		1	-	-	-	-	3	4	9	-	-	-	9
SHERBORNE ETC TWP		1	7	-	-	-	-	8	83	-	-	-	83
* SIDNEY TWP		30	-	1	-	-	-	31	873	12	-	-	885
SMITH TWP		11	3	-	-	-	-	14	337	18	-	1	356
SOMERVILLE TWP		1	2	-	-	-	-	3	37	-	-	-	37
STANHOPE TWP		3	1	-	-	-	-	4	32	-	-	-	32
STIRLING V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THURLOW TWP		2	-	-	-	-	-	2	88	-	-	-	88
* TRENTON T-V		8	-	-	-	-	-	8	175	-	185	1	361
TUDOR AND CASHEL TWP		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL		1	-	-	-	-	-	1	44	-	-	-	44
TYENDINAGA TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
VERULAM TWP		5	-	-	-	-	-	5	111	-	-	-	111
WELLINGTON V-VL		2	-	-	-	-	-	2	44	-	-	-	44
WOLLASTON TWP		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WOODVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
METROPOLITAN REG		855	-	586	19	2,661	17	4,138	73,392	15,227	17,374	21,722	127,715
BEAVERTON V-VL		7	-	-	-	-	-	7	110	-	-	-	110
BROCK TWP		2	-	-	-	-	-	2	66	27	5	-	98
CANNINGTON V-VL		4	-	-	-	1	-	5	116	-	18	-	134
GEORGINA TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GWILLIMBURY EAST TWP		5	-	-	-	-	-	5	205	-	29	-	234
NASSAGAWEYA TWP		2	-	-	-	-	-	2	112	6	-	-	118
* OSHAWA C		6	-	2	-	-	-	8	228	191	726	12	1,157
PORT PERRY V-VL		2	-	-	-	-	-	2	71	-	-	-	71
RAMA TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REACH TWP		11	-	-	-	-	-	11	316	11	-	-	327
SCOTT TWP		-	-	-	-	-	-	-	12	7	1	-	20
SCUGOG TWP		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORAH TWP		3	-	-	-	-	-	3	74	25	23	-	122
UXBRIDGE T-V		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
UXBRIDGE TWP		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WHITBY T-V		5	-	-	-	-	-	5	269	758	4	4	1,035
* WHITBY EAST TWP		1	-	-	-	-	-	1	42	-	-	-	42
* METRO TORONTO		807	-	584	19	2,660	17	4,087	71,765	14,202	16,568	21,706	124,241
NIAGARA		461	-	158	19	247	5	890	19,507	1,448	3,053	1,130	25,138
* BRANTFORD C		49	-	-	-	64	3	116	1,843	42	4	-	1,889
* BRANTFORD TWP		4	-	-	-	-	-	4	133	51	86	-	270
BURFORD TWP		1	-	-	-	-	-	1	38	-	26	-	64
CALEDONIA T-V		6	-	-	-	-	-	6	124	-	-	-	124
CANBOROUGH TWP		5	-	-	-	-	-	5	123	1	-	-	124
CAYUGA SOUTH TWP		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
DUMFRIES SOUTH TWP		2	-	-	-	-	-	2	47	2	-	-	49
DUNN TWP		2	-	-	-	-	-	2	64	20	-	-	84
DUNNVILLE T-V		2	-	16	-	-	-	18	290	-	1	-	291
HAGERSVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	6	-	4	-	10
JARVIS V-VL		3	-	-	-	-	-	3	58	-	-	-	58
* LINCOLN T-V		10	-	-	-	-	-	10	290	31	-	80	401
MOULTON TWP		2	-	-	-	-	-	2	40	1	-	-	41
OAKLAND TWP		1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
ONEIDA TWP		1	-	-	-	-	-	1	45	3	-	-	48
ONONDAGA TWP		-	-	-	-	-	-	-	3	4	8	-	15
* PARIS T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	91	40	-	134
RAINHAM TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SENECA TWP		-	-	-	-	-	-	-	6	23	-	-	29
SHERBROOKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	2	-	-	4
WAINFLEET TWP		5	-	-	-	-	-	5	173	56	1	-	230
WEST LINCOLN TWP		10	-	-	-	-	-	10	251	15	43	-	309
* METRO HAMILTON		138	-	68	-	175	-	381	8,233	349	1,929	194	10,705
* METRO ST CATHARINES-NIAG.		219	-	74	19	8	2	322	7,691	757	911	856	10,215
LAKE ERIE		224	-	20	46	489	-	779	11,007	3,780	1,477	126	16,390
AYLMER T-V		7	-	-	-	-	-	7	139	-	13	-	152
BAYHAM TWP		-	-	-	-	-	-	-	1	10	-	-	11
BEACHVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BELMONT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLENHEIM TWP		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARADOC TWP		3	-	-	-	-	-	3	80	6	-	-	86
CHARLOTTEVILLE TWP		5	-	-	-	-	-	5	121	42	-	-	163

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite
 SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DELAWARE TWP		—	—	—	—	—	—	3	—	175	—	178	
DELHI T-V		4	—	—	—	—	4	155	—	11	—	166	
DEREHAM TWP		4	—	—	—	—	4	158	82	—	—	240	
EMBRO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
HOUGHTON TWP		1	—	—	—	—	1	30	25	—	—	55	
INGERSOLL T-V		6	—	—	—	—	6	124	75	11	—	210	
LOBO TWP		4	—	—	—	—	4	123	11	—	—	134	
LUCAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MALAHIDE TWP		1	—	—	—	—	1	31	38	—	—	69	
MIDDLETON TWP	L	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5	
NEWBURY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MISSOURI EAST TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
NORWICH V-VL	L	—	—	—	—	—	—	3	24	—	—	27	
NORWICH N TWP		—	—	—	—	—	—	73	—	—	—	73	
NORWICH S TWP		2	—	—	—	—	2	35	16	—	—	51	
OXFORD EAST TWP		1	—	—	—	—	1	35	16	—	—	51	
OXFORD NORTH TWP		9	—	—	—	—	9	223	9	—	—	232	
OXFORD WEST TWP		2	—	—	—	—	2	70	15	—	—	85	
PARKHILL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
PORT BURWELL V-VL		1	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17	
PORT DOVER T-V		2	—	—	—	—	2	48	—	—	—	48	
PORT ROWAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
RODNEY V-VL		1	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19	
SIMCOE T-V		13	—	—	—	4	17	435	—	14	—	449	
SPRINGFIELD V-VL		1	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18	
STRATHROY T-V		1	—	—	—	—	1	19	—	10	60	89	
TILLSONBURG T-V		3	—	20	—	33	56	599	1	—	—	600	
TOWNSEND TWP		1	—	—	—	—	1	26	24	—	—	50	
VIENNA V-VL		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	
WALSINGHAM N TWP		2	—	—	—	—	2	43	1	—	54	98	
WALSINGHAM S TWP		—	—	—	—	—	—	—	28	1	—	29	
WARDSVILLE V-VL		1	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30	
WATERFORD T-V		1	—	—	—	—	1	40	—	45	—	85	
WEST LORNE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WILLIAMS WEST TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
WINDHAM TWP		2	—	—	—	—	2	71	109	—	—	180	
WOODHOUSE TWP		3	—	—	—	—	3	74	—	—	—	74	
* WOODSTOCK C		8	—	—	—	—	8	252	—	36	—	288	
ZORRA EAST TWP		3	—	—	—	—	3	59	65	—	—	124	
ZORRA WEST TWP		—	—	—	—	—	—	9	42	—	—	51	
* METRO LONDON		132	—	—	46	452	630	7,871	3,157	1,161	12	12,201	
LAKE ST. CLAIR		193	—	32	—	332	5	562	9,393	729	3,670	563	14,355
BLEINHEIM T-V		—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	302	306
BOSANQUET TWP		8	—	—	—	—	8	168	—	—	—	168	
BOTHWELL T-V		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1	
* CHATHAM C		20	—	6	—	69	—	95	1,322	105	56	—	1,483
CHATHAM TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COLCHESTER SOUTH TWP		—	—	—	—	—	—	11	13	93	—	117	
* COURTRIGHT V-VL		5	—	—	—	—	5	148	—	—	—	148	
DRESDEN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENNISKILLEN TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V		2	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40	
GOSFIELD NORTH TWP		6	—	—	—	—	6	247	—	7	—	254	
GOSFIELD SOUTH TWP		5	—	—	—	—	5	154	8	—	—	162	
HARROW T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1	
HARWICK TWP		2	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44	
HOWARD TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINGSVILLE T-V		14	—	—	—	57	—	71	815	—	—	—	815
LEAMINGTON T-V		6	—	—	—	—	6	152	—	24	—	176	
MERSEA TWP		6	—	—	—	—	6	202	37	14	—	253	
* MOORE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PELEE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PETROLIA T-V		3	—	—	—	—	3	60	—	—	—	—	60
PLYMPTON TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* POINT EDWARD V-VL		—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	1
RALEIGH TWP		—	—	1	—	—	1	32	—	10	—	—	42
RIDGETOWN T-V		—	—	—	—	17	—	17	194	—	—	—	194
* SARNIA C		6	—	—	—	91	—	97	864	102	2	26	999
* SARNIA TWP		20	—	—	—	—	—	20	582	—	1	2	585
SOMBRA TWP		3	—	—	—	—	—	3	72	—	2	—	77
THAMESVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEODFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY T-V	L	8	—	—	—	—	—	8	163	57	33	—	253
TILBURY EAST TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY NORTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TILBURY WEST TWP		1	—	—	—	—	—	1	23	9	—	—	32

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite
SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* WALLACEBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	23	—	116	—	139
WATFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* METRO WINDSOR	78	—	25	—	98	5	206	4,069	398	3,311	233	8,011
MIDWESTERN	379	—	102	54	397	3	935	16,437	859	3,559	93	20,948
BRUSSELS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
CLINTON T-V	1	—	—	—	—	—	1	80	—	1	—	81
DOWNIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
EASTHOPE NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE SOUTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	20	16	—	—	36
ELLICE TWP	1	—	—	—	—	—	1	42	34	—	—	76
ELMA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELORA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ERAMOSA TWP	9	—	2	—	—	—	11	335	6	125	—	466
ERIN TWP	9	—	—	—	—	—	9	356	30	—	92	478
ERIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
EXETER T-V	6	—	—	—	—	—	6	151	—	28	—	179
FERGUS T-V	3	—	—	—	—	2	5	94	—	3	—	97
GARAFRAXA WEST TWP	6	—	—	—	—	—	6	162	31	—	—	193
GODERICH T-V	7	—	—	—	19	—	26	409	1	37	—	447
* GUELPH C	64	—	28	—	—	—	92	1,804	75	52	—	1,931
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISTOWELL T-V	1	—	—	—	—	—	1	42	—	7	—	49
MITCHELL T-V	2	—	—	—	—	—	2	81	14	8	—	103
MOUNT FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICHOL TWP	—	—	—	—	—	—	—	8	12	—	—	20
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST MARYS T-V	—	—	—	—	—	—	—	7	—	2	—	9
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C	15	—	—	—	—	—	15	331	50	27	1	409
WELLESLEY TWP	2	—	—	—	—	—	2	67	39	—	—	106
* WILMOT TWP (1)	5	—	—	—	—	—	5	138	56	3	—	197
WINGHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO KITCHENER	244	—	72	54	378	1	749	12,237	495	3,266	—	15,998
GEORGIAN BAY	404	113	12	43	112	7	691	13,527	2,034	2,732	2,855	21,148
ADJALA TWP	21	—	—	—	—	—	21	439	—	—	—	439
ALBERMALE TWP	4	—	—	—	—	—	4	39	8	—	—	47
ALLISTON T-V	18	—	—	—	—	—	18	250	—	—	—	250
AMABEL TWP	2	6	—	—	—	—	8	89	4	—	1	94
AMARANTH TWP	4	—	—	—	—	—	4	96	29	—	—	125
ARTEMESIA TWP	5	8	—	—	—	—	13	222	20	41	—	283
* BARRIE C	20	—	—	—	—	—	20	536	209	426	7	1,178
BEETON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTINCK TWP	5	—	—	—	—	—	5	105	31	—	—	136
BRACEBRIDGE T-V	21	10	—	—	—	—	31	858	—	140	—	998
BRADFORD T-V	—	—	4	—	—	—	4	76	86	15	—	177
BRUCE TWP	2	—	—	—	—	—	2	33	16	—	—	49
CHAPMAN TWP	—	3	—	—	—	—	3	12	—	—	—	12
CHESLEY T-V	1	—	—	—	—	—	1	28	8	—	—	36
COLLINGWOOD T-V	12	—	—	39	37	—	88	1,405	130	316	—	1,851
COLLINGWOOD TWP	—	—	—	—	—	—	—	1	363	—	—	364
DERBY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM T-V	4	—	—	—	15	—	19	213	—	—	—	213
ELMVALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ESSA TWP	13	—	2	4	—	—	19	418	—	—	—	418
EUPHRASIA TWP	—	1	—	—	—	—	1	20	5	—	—	25
FLESHERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLOS TWP	5	—	—	—	—	—	5	85	3	7	—	95
GARAFRAXA EAST TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	8	—	—	10
GLENELG TWP	—	1	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
GRAND VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVENHURST T-V	8	4	—	—	—	—	12	316	—	14	—	330
HANOVER T-V	7	—	—	—	—	—	7	153	—	—	—	153
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	1	1	—	—	—	—	2	21	—	—	—	21
HUNTSVILLE T-V	24	12	—	—	14	—	50	753	—	5	—	758
* INNISFIL TWP	37	2	—	—	—	—	39	1,061	4	39	—	1,104
JOLY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	2	—	—	—	—	—	2	45	—	200	—	245
LAKE OF BAYS TWP	3	7	—	—	—	—	10	186	—	26	—	212
MARKDALE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
MCDONALD TWP	3	2	—	—	—	—	5	104	—	—	—	104

(1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite
 SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MCKELLAR TWP		-	9	-	-	-	-	9	73	-	-	-	73
MCMURRICH TWP	L												
MEAFORD T-V		4	-	-	-	-	-	4	98	200	-	-	298
MEDONTE TWP		5	-	-	-	-	-	5	111	6	22	-	129
MELANCTHON TWP	L												
* MIDLAND T-V		-	-	1	-	-	-	1	51	-	46	-	97
MUSKOKA LAKES TWP		5	11	-	-	-	-	16	263	1	-	-	264
NEUSTADT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPISSING TWP		-	2	-	-	-	-	2	23	-	-	-	23
NOTTAWASAGA TWP		3	-	-	-	-	-	3	85	1	35	-	121
ORANGEVILLE T-V		92	-	4	-	-	-	96	1,939	380	1,027	3	3,349
* ORILLIA C		6	-	-	-	-	-	6	186	-	43	40	269
ORILLIA TWP		5	11	-	-	-	-	16	516	-	8	-	524
OSPREY TWP		4	-	-	-	-	-	4	70	-	28	-	98
* OWEN SOUND C		7	-	-	-	35	2	44	635	145	-	30	810
PARRY SOUND T-V		2	-	-	-	3	-	5	62	-	12	-	74
* PENETANGUISHENE T-V		3	-	-	-	-	-	3	100	33	8	-	141
PERRY TWP	L												
PORT ELGIN T-V		4	1	1	-	1	5	12	148	-	20	2,774	2,942
* PORT MCNICHOLL V-VL		2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
POWASSAN T-V		-	-	-	-	7	-	7	113	-	95	-	208
ST EDMUNDS TWP	L												
SARAWACK TWP		7	-	-	-	-	-	7	209	-	-	-	209
SOUTHAMPTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOUTH RIVER V-VL	L												
STAYNER T-V		3	-	-	-	-	-	3	75	-	-	-	75
SULLIVAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	5
SUNDRIDGE V-VL	L												
* TAY TWP		4	-	-	-	-	-	4	79	-	-	-	79
TECUMSETH TWP		15	-	-	-	-	-	15	487	9	-	-	496
TEESWATER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORNBURY T-V		2	-	-	-	-	-	2	60	-	25	-	85
TINY TWP		4	22	-	-	-	-	26	404	24	-	-	428
TOSORONTIO TWP		1	-	-	-	-	-	1	21	25	5	-	51
TOTTENHAM V-VL		-	-	-	-	-	-	-	17	-	-	-	17
* VICTORIA HARBOUR V-VL		3	-	-	-	-	-	3	48	-	-	-	48
WALKERTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	11	283	127	-	421
WIARTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
NORTHEASTERN		171	7	28	-	111	8	325	7,260	881	4,629	858	13,628
BLIND RIVER T-V		1	-	-	-	-	-	1	46	-	1	-	47
BRUCE MINES T-V	L												
CHAPLEAU TWP		2	-	-	-	-	3	5	58	-	-	-	58
CHARLTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COBALT T-V	L												
COCHRANE T-V		6	-	-	-	-	-	6	170	-	281	-	451
COLEMAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIAMOND TWP		1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
ELLIOT LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	2	15
EMBRUN TWP		1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	-	52
ENGLEHART T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ESPANOLA T-V		2	-	-	-	-	-	2	71	-	202	17	290
FERRIS EAST TWP		4	1	-	-	-	-	5	83	-	-	-	83
GORDON AND ALLAN W TWP		1	2	-	-	-	-	3	30	3	4	-	37
GORE BAY T-V		1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
* HAILEYBURY T-V		1	-	-	-	-	-	1	41	-	-	-	41
HARRIS TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEARST T-V		4	-	-	-	-	-	4	234	-	78	-	312
IRON BRIDGE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	40	-	-	-	40
IROQUOIS FALLS T-V		1	1	-	-	-	-	2	63	-	60	70	193
* KAPUSKASING T-V		5	-	-	-	-	-	5	132	-	-	-	132
* KIRKLAND LAKE T-V		1	-	-	-	2	1	4	52	-	23	-	75
LARDER LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
LITTLE CURRENT T-V		-	-	2	-	-	-	2	37	-	110	-	147
MASSEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
MATTAWA T-V		2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
MCGARRY TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	5
MICHIPICOTEN TWP		-	-	-	-	-	-	-	24	-	64	-	88
NAIRN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NEW LISKEARD T-V		3	-	-	-	-	-	3	70	-	4	203	277
* NORTH BAY C		11	2	2	-	107	-	122	1,850	561	48	-	2,459
ONAPING FALLS T-V (2)	L												
PRINCE TWP	L												
RATTER & DUNNET TWP		1	-	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
* SAULT STE MARIE C		84	-	24	-	-	-	108	2,773	287	2,972	34	6,066
STURGEON FALLS T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

67

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
THESSALON T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	46	-	6	-	52
THOMPSON TWP	L	13	-	-	-	-	-	13	384	-	203	-	587
* TIMMINS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V(3)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEBBWOOD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO SUDBURY	L	22	1	-	-	2	4	29	857	30	570	532	1,989
NORTHWESTERN	L	88	1	6	-	80	-	175	3,597	194	3,440	1,827	9,658
ATIKOKAN TWP	L	6	-	-	-	12	-	18	320	-	-	-	320
BALMERTOWN ID	L	2	-	-	-	-	-	2	66	10	96	10	182
DRYDEN T-V	L	6	-	-	-	-	-	6	150	-	-	-	150
FORT FRANCES T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	11	-	2	-	13
GERALDTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IGNACE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KEEWATIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENORA T-V	L	6	-	-	-	-	-	6	86	-	-	-	86
LONGLAC TWP	L	4	-	-	-	-	-	4	103	-	94	-	197
MANITOUWADGE ID	L	1	-	-	-	-	-	1	20	6	4	10	40
MARATHON ID	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	49	-	51
NEEBING TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPIGON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SCHREIBER TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHUNIAH TWP	L	-	1	-	-	-	-	1	11	-	-	-	11
SIOUX LOOKOUT T-V	L	5	-	-	-	-	-	5	128	-	280	-	408
TERRACE BAY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
* METRO THUNDER BAY	L	58	-	6	-	68	-	132	2,688	178	2,915	1,807	7,588
MANITOBA	L	287	-	47	39	192	4	569	8,904	921	5,680	4,667	20,172
GREATER WINNIPEG METRO	L	210	-	45	39	168	-	462	6,840	863	4,362	4,611	16,676
SOUTH EAST MANITOBA	L	13	-	-	-	-	4	17	347	-	894	3	1,244
BEAUSEJOUR T-V	L	8	-	-	-	-	4	12	199	-	875	-	1,074
DUNNOTTAR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
LAC DU BONNET V-VL	L	3	-	-	-	-	-	3	81	-	3	-	84
STE ANNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
ST PIERRE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	15	3	68
SELKIRK T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	-
STEINBACH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
VICTORIA BEACH RM	L	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
WINNIPEG BEACH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOBA INTERLAKE	L	10	-	-	-	-	-	10	231	-	3	20	254
RIVERTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM	L	4	-	-	-	-	-	4	75	-	-	-	75
ST FRANCOIS XAVIER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONEWALL T-V	L	6	-	-	-	-	-	6	156	-	3	20	179
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	L	21	-	-	-	-	-	21	436	30	-	30	496
ALTONA T-V	L	5	-	-	-	-	-	5	103	-	-	-	103
CARMAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORDEN T-V	L	5	-	-	-	-	-	5	108	-	-	-	108
MORRIS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINKLER T-V	L	11	-	-	-	-	-	11	225	30	-	30	285
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	L	17	-	-	-	-	-	17	405	27	284	3	719
BIRTLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BOISSEVAIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	45	-	47
* BRANDON C	L	7	-	-	-	-	-	7	136	19	120	-	275
CARBERRY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARTWRIGHT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLANWILLIAM RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	L	1	-	-	-	-	-	1	18	1	-	-	19
CRYSTAL CITY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3) Includes Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp. (part). - Comprend Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp. (part).
1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DELORAINÉ T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
ERICKSON V-VL		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
GLADSTONE T-V													
GLENBORO V-VL	L												
KILLARNEY T-V	L												
MCGREGOR V-VL		-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4	
MELITA T-V		1	-	-	-	-	1	33	2	-	-	35	
MINNEDOSA T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
NEEPAWA T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4	
NORFOLK NORTH RM		2	-	-	-	-	2	31	5	-	-	36	
PILOT MOUND V-VL	L												
RAPID CITY T-V		-	-	-	-	-	-						
RUSSELL T-V		1	-	-	-	-	1	33	-	117	-	150	
ST LAZARE V-VL		-	-	-	-	-	-						
SHOAL LAKE V-VL		1	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17	
SOURIS T-V		1	-	-	-	-	1	48	-	-	-	48	
VIRDEN T-V		2	-	-	-	-	2	51	-	-	3	54	
WEST CENTRAL MAN WOODLAND		15	-	2	-	-	17	358	1	20	-	379	
BENITO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BOWSMAN V-VL	L	10	-	-	-	-	10	209	-	-	-	209	
DAUPHIN T-V													
ETHELBERT V-VL	L												
GILBERT PLAINS V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	8	-	9	
GRANDVIEW T-V		1	-	-	-	-	1	18	-	1	-	19	
MINITONAS V-VL	L												
OCHRE RIVER RM		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
ROBLIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1	
STE ROSE DU LAC V-VL	L												
SHELL RIVER RM	L												
SWAN RIVER T-V		4	-	2	-	-	6	129	-	11	-	140	
NORTHERN MANITOBA		1	-	-	-	24	25	287	-	117	-	404	
* FLIN FLON C		1	-	-	-	24	25	287	-	117	-	404	
THE PAS T-V	L												
SASKATCHEWAN		467	-	6	-	103	576	10,686	134	2,108	1,759	14,687	
ARBORFIELD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ASSINIBOIA T-V		1	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17	
* BATTLEFORD T-V		-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	
BENGOUGH T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BIGGAR T-V		3	-	-	-	-	3	77	-	-	-	77	
BIRCH HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3	
BLAINE LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BROADVIEW T-V		1	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21	
CABRI T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CALDER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CANORA T-V		3	-	-	-	-	3	66	-	-	-	66	
CARLYLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARMICHAEL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARNUFF T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARROT RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	5	-	-	25	30	
CODETTE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORMAN PARK 344 RM		-	-	-	-	-	-	1	52	-	4	57	
CRAIK T-V	L												
* CREIGHTON T-V		1	-	-	-	-	1	25	-	4	-	29	
DAVIDSON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DELISLE T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
DUCK LAKE T-V	L												
EASTEND T-V		1	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24	
EATONIA T-V	L												
ELROSE T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
ESTERHAZY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ESTEVAN C		5	-	-	-	-	5	125	-	9	-	134	
ESTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FOAM LAKE T-V		1	-	-	-	-	1	36	25	-	-	61	
GRAVELBOURG T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GRENFELL T-V		2	-	-	-	-	2	36	-	-	-	36	
GULL LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

69

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HERBERT T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
HUDSON BAY T-V	1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
HUMBOLDT T-V	4	—	—	—	—	—	4	103	—	6	—	109
INDIAN HEAD T-V	3	—	—	—	—	—	3	49	—	—	—	49
KAMSACK T-V	3	—	—	—	—	—	3	62	—	—	—	62
KERROBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	376	428
KINDERSLEY T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	—	20	—	51
KINISTINO T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
LAFLECHE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEMBERG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	10	—	14
LUSELAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE CREEK T-V	3	—	2	—	—	—	5	109	—	—	—	109
MEADOW LAKE T-V	2	—	—	—	—	—	2	49	—	—	—	49
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	6	—	—	—	—	—	6	125	—	28	—	153
MELVILLE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	25	—	5	—	30
* MOOSE JAW C	27	—	—	—	1	—	28	549	—	220	30	799
NAICAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPAWIN T-V	6	—	—	—	—	—	6	98	—	—	—	98
* NORTH BATTLEFORD C	12	—	—	—	—	—	12	269	—	167	79	515
NORTH QU'APPELLE RM	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
OGEMA T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
* PRINCE ALBERT C	64	—	—	—	—	—	64	1,276	—	55	901	2,232
QU'APPELLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	54	—	—	—	54
QUINTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSETOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	21	—	74	3	98
ROSE VALLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ROSTHERN T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	28	30	59
ST WALBURG T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
SALTCOATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V	6	—	—	—	—	—	6	128	—	—	—	128
SHELLBROOK T-V	1	—	—	—	—	—	1	21	—	1	—	22
SINTALUTA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SPIRITWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	49	—	51
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
STRONGFIELD V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* SWIFT CURRENT C	6	—	—	—	—	—	6	165	—	418	—	583
TISDALE T-V	7	—	—	—	—	—	7	137	—	—	—	137
TURTLEFORD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
URANIUM CITY D	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V	2	—	2	—	—	—	4	69	—	1	—	70
WAKAW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATROUS T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
WATSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
WEYBURN C	18	—	—	—	6	—	24	423	—	72	—	495
WHITEWOOD T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
WILKIE T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
WILTON RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* YORKTON C	4	—	—	—	—	—	4	91	—	—	—	91
* METRO REGINA	110	—	—	—	96	—	206	3,698	—	483	226	4,407
* METRO SASKATOON	145	—	2	—	—	—	147	2,385	57	458	85	2,985
ALBERTA	1,153	27	74	21	422	—	1,697	31,812	31,513	16,913	5,462	85,700
ACME V-VL	2	—	—	—	—	—	2	47	—	—	—	47
AIRDRIE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row hous-ing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Trans-formations	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
ALBERTA BEACH V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
ALIX V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLIANCE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	L	3	-	-	-	-	-	3	60	-	-	-	60
ANDREW V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ARROWWOOD V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	36	-	274	17	327
ATHABASCA T-V		6	-	-	-	-	-	6	128	-	65	2,869	3,062
BANFF TOWNSITE		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BARRHEAD T-V		2	-	-	-	-	-	2	30	8	-	-	38
BASHAW T-V		3	-	-	-	-	-	3	33	-	-	-	33
BASSANO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAVERLODGE T-V		1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
BELLEVUE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL		1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23
BERWYN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACK DIAMOND T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
BLACKFALDS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BLACKIE V-VL	L	2	-	-	-	-	-	2	70	-	-	-	70
BLAIRMORE T-V		2	-	-	-	-	-	2	43	175	-	-	218
BONNYVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
BOWDEN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOW ISLAND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOYLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BRETON V-VL		12	-	-	-	-	-	12	284	-	103	15	402
BROOKS T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
BRUDERHEIM V-VL	L	6	-	-	-	-	-	6	124	40	12	-	176
CALMAR T-V		3	-	-	-	-	-	3	49	4	26	-	79
CAMROSE C		-	-	-	-	-	-	-	4	-	77	-	81
CANMORE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARDSTON T-V		4	-	-	-	4	-	8	141	-	-	55	196
CAROLINE V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
CARSTAIRS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTOR T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAYLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAUVIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	41	-	45
CLIVE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	L	7	-	6	-	-	-	13	267	-	-	-	267
COALDALE T-V		5	-	-	-	-	-	5	114	-	5	-	119
COCHRANE T-V		1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
COLD LAKE T-V		1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
COLEMAN T-V		3	-	-	-	-	-	3	40	-	-	-	40
CONSORT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
DAYSLAND T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	113	115
DELBURNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL		18	-	-	-	-	-	18	373	-	-	-	373
DEVON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEWBERRY V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
DICSBURY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNELLY V-VL	L	4	-	-	-	-	-	4	88	-	28	-	116
DRAYTON VALLEY T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	55	-	74
DRUMHELLER C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCHESS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	15	-	17
ECKVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDGERTON V-VL		1	-	-	-	28	-	29	261	1	121	-	383
EDSON T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ELK POINT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELNORA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTWISTLE V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
EVANSBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	4
FAIRVIEW T-V		-	-	-	-	65	-	65	675	-	-	-	675
FALHER T-V		26	-	-	-	-	-	26	705	19	7	-	731
FOOTHILLS MD		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREMOST V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
FORT MACLEOD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MCMURRAY T-V		-	-	2	-	-	-	2	47	-	350	-	397
FRANK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

71

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
GRAND CENTRE T-V		7	-	-	-	-	-	7	156	-	28	-	184
GRANDE CACHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* GRANDE PRAIRIE C		5	-	-	-	-	-	5	148	76	311	-	535
GRANUM T-V	L	4	-	-	-	-	-	4	78	-	-	-	78
GRIMSHAW T-V													
GULL LAKE SV	L												
HAIRY HILL V-VL													
HANNA T-V		3	-	-	-	-	-	3	32	-	1	-	33
HARDISTY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY LAKES V-VL	L												
HIGH LEVEL T-V	L												
HIGH PRAIRIE T-V		2	-	-	-	-	-	2	68	-	114	-	182
HIGH RIVER T-V		2	-	-	-	-	-	2	46	-	-	-	46
HINES CREEK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HINTON T-V		3	-	-	-	-	-	3	81	42	7	-	130
HOLDEN V-VL	L												
HUGHENDEN V-VL	L												
HUSSAR V-VL	L												
HYTHE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I C #1		1	-	-	-	-	-	1	18	7	-	-	25
I D #2		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #5		1	-	-	-	-	-	1	10	-	55	-	65
I D #6		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I C #7		1	2	-	-	-	-	3	22	18	-	-	40
I D #8		2	1	-	-	-	-	3	62	27,000	87	600	27,749
I C #10	L												
I C #11		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14		7	1	-	-	-	-	8	173	2	63	-	238
I D #15		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
I D #16		-	2	-	-	-	-	2	8	8	1	-	17
I D #17		3	8	-	-	-	-	11	89	16	35	-	140
I D #18		5	10	-	-	-	-	15	124	330	146	-	600
I D #19		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I C #20		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #21		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I O #22		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
I O #23		7	-	-	-	-	-	7	58	1	18	8	85
INNISFAIL T-V		2	-	-	-	-	-	2	49	-	141	-	190
INNISFREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	L												
JASPER T-V (I D #12)		-	-	-	-	-	-	-	2	-	1	-	3
KILLAM T-V		3	-	-	-	-	-	3	21	-	10	-	31
KINUSO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KITSCOTY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
LAC LA BICHE T-V		1	-	-	-	-	-	1	23	-	1	-	24
LACOMBE T-V		1	-	-	-	-	-	1	32	6	16	-	54
LAMONT T-V		2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	-	49
LEDOC T-V		90	-	-	-	-	-	90	1,879	-	126	-	2,005
LEDOC CO		4	-	-	-	-	-	4	79	-	-	-	79
* LETHBRIDGE C		26	-	-	-	11	-	37	988	307	3	53	1,351
LINDEN V-VL	L												
LLOYDSMINSTER C		8	-	-	-	-	-	8	215	21	-	120	356
LOUGHEED V-VL	L												
MAGRATH T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	5	2	-	33
MA ME O BEACH SV	L												
MANNING T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARWAYNE V-VL	L												
MAYERTHORPE T-V		2	-	-	-	-	-	2	36	-	-	-	36
MCLENNAN T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
* MEDICINE HAT C		10	-	12	-	72	-	94	1,431	34	38	-	1,503
MILK RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILLET V-VL	L												
MINBURN V-VL	L												
MIRROR V-VL	L												
MORRIN V-VL	L												
MOUNTAIN VIEW MD		6	2	-	-	-	-	8	144	20	-	-	164
MUNDARE T-V		1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
MYRNAM V-VL	L												
NAMPA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
NANTON T-V	L												
NEW NORWAY V-VL	L												
NOBLEFORD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
OKOTOKS T-V		3	-	-	-	-	-	3	77	-	-	-	77
OLDS T-V		1	-	1	-	-	-	2	42	-	-	-	42
ONOWAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OYEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
PEACE RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	3	15	-	-	-	18
PENHOLD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V		1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	-	20
PINCHER CREEK T-V		1	-	-	-	-	1	33	-	1	-	-	34
PONOKA T-V		4	-	-	-	-	4	104	-	131	5	-	240
PONOKA CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROVOST T-V		1	-	-	-	-	1	35	-	-	-	-	35
RADWAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V		3	-	-	-	-	3	77	-	-	-	-	77
* REDCLIFF T-V		10	-	-	-	-	10	212	-	27	-	-	239
* RED DEER C		40	-	4	-	36	80	1,309	4	231	2	-	1,546
REDWATER T-V		1	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-	31
RIMBEY T-V		3	-	-	-	-	3	62	-	-	-	-	62
ROCKYFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V		-	-	-	-	18	18	172	4	-	-	-	176
ROSEMARY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
ST PAUL T-V		7	-	-	-	-	7	148	9	30	-	-	187
SANGUDO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDGEWICK T-V		1	-	-	-	-	1	31	-	-	-	-	31
SEXSMITH V-VL		1	-	-	-	-	1	20	-	-	14	-	34
SLAVE LAKE T-V		5	-	-	-	17	22	344	80	215	-	-	639
SMOKY LAKE T-V		2	-	-	-	-	2	37	-	-	-	-	37
SPIRIT RIVER T-V	L	-	-	-	-	-	-	37	418	39	-	-	494
SPRUCE GROVE T-V		-	-	-	-	-	-	79	-	15	-	-	94
STANDARD V-VL		3	-	-	-	-	3	23	-	-	-	-	23
STAVELY T-V		1	-	-	-	-	1	145	-	-	-	-	145
STETTTLER T-V		5	-	2	-	-	7	5	-	-	-	-	5
STIRLING V-VL		-	-	-	-	-	-	312	-	-	-	-	312
STONY PLAIN T-V		16	-	-	-	-	16	178	-	1	-	-	179
STRATHMORE T-V		5	-	-	-	6	11	6	-	-	-	-	6
SUNDRE T-V		-	-	-	-	-	-	35	-	1	7	-	43
SWAN HILLS T-V		1	-	-	-	-	1	16	-	-	-	-	16
SYLVAN LAKE T-V		1	-	-	-	-	1	295	137	2	-	-	434
TABER T-V		15	-	2	-	-	17	3	-	-	-	-	3
THORHILD V-VL		-	-	-	-	-	-	19	-	10	-	-	29
THORSBY V-VL		-	-	1	-	-	1	47	-	-	-	-	47
THREE HILLS T-V		2	-	-	-	-	2	-	-	-	-	-	-
TOFIELD T-V	L	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
TROCHU T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	-	22
VALLEYVIEW T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
VAUXHALL T-V		-	-	-	-	-	-	122	672	-	-	-	794
VEGREVILLE T-V		6	-	-	-	-	6	134	-	-	-	-	134
VERMILION T-V		5	-	-	-	-	5	85	-	-	-	-	85
VERMILION RIVER CO		3	-	-	-	-	3	1	-	-	-	-	1
VIKING T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL		-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	-	9
VULCAN T-V		-	-	-	-	-	-	74	-	-	-	-	74
WAINWRIGHT T-V		3	-	-	-	-	3	-	-	-	-	-	-
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET (I D #4)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V		3	-	-	-	-	3	70	-	6	-	-	76
WETASKIWIN C		3	-	-	-	-	3	69	-	59	-	-	128
WHITECOURT T-V		4	-	-	-	-	4	90	65	240	65	-	460
WILWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY		329	-	20	11	124	-	484	8,383	1,645	8,354	418	18,800
* METRO EDMONTON		326	1	24	10	41	-	402	8,602	324	5,165	1,101	15,192
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,227	5	52	59	899	11	2,253	43,666	11,091	26,189	10,049	90,995
ABBOTSFORD V-VL		8	-	-	-	-	-	8	241	65	65	-	271
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALERT BAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPBELL RIVER D		17	-	-	-	26	-	43	988	-	85	-	1,073
CARIBOO RD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

73

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CASTLEGAR T-V		1	-	-	-	-	-	1	18	-	20	-	38
CENTRAL OKANAGAN RD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHILLIWACK C		-	-	-	-	27	-	27	279	13	41	-	333
* CHILLIWACK TWP		23	-	-	-	1	-	24	555	71	2,431	21	3,078
COLDSTREAM D		12	-	1	-	-	-	13	294	3	-	-	297
COLUMBIA-SHUSWAP RD		6	-	-	-	-	-	6	200	-	-	-	200
* COMOX T-V		9	-	-	-	-	-	9	186	-	-	-	186
COMOX-STRAITHCONA RD		18	-	-	-	-	-	18	373	9	-	-	382
* COURTENAY C		7	-	-	-	-	-	7	193	-	448	-	641
CRANBROOK C		7	-	-	-	4	-	11	250	-	737	180	1,167
CRESTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	44	508	10	52	614
* DAWSON CREEK C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUNCAN C		1	-	-	-	1	-	2	38	-	103	-	141
EAST KOOTENAY RD		12	2	-	-	-	-	14	376	134	36	-	546
ENDERBY C		3	-	-	5	-	-	8	106	-	20	-	126
FERNIE C		1	-	-	-	-	-	1	27	-	45	-	72
FORT ST JAMES V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	24
FORT ST JOHN T-V		9	-	-	-	-	-	9	141	20	246	-	407
FRASER-FORT GEORGE RD		43	3	2	-	-	-	48	1,264	12	305	15	1,596
GIBSONS V-VL		3	-	-	-	-	-	3	83	-	-	-	83
GOLDEN T-V		6	-	-	-	-	-	6	191	-	-	-	191
GRAND FORKS C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GREATER VANCOUVER RD	L	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
GREENWOOD C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARRISON HOT SPRINGS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOPE T-V		2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
HOUSTON D		-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	6
* KAMLOOPS C		22	-	2	-	-	-	24	753	-	957	147	1,857
KASLO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KELOWNA C		45	-	8	-	-	-	53	1,057	35	646	1,560	3,298
KENT D		3	-	-	-	-	-	3	60	11	-	-	71
KIMBERLEY C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINNAIRD T-V		5	-	-	-	-	-	5	107	-	-	-	107
* KITIMAT D		2	-	-	-	-	1	3	83	-	18	-	101
LADYSMITH T-V		7	-	-	-	-	-	7	165	-	1	-	166
LAKE COWICHAN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	10	-	56	-	66
LILLOOET V-VL		1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
MACKENZIE D		-	-	-	-	-	-	-	23	136	8	35	202
MATSQUI D		35	-	2	-	-	-	37	757	56	11	78	902
MCBRIDE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
MERRITT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISSION D		39	-	-	-	-	-	39	899	-	-	-	899
* NANAIMO C		-	-	-	-	-	-	-	10	-	296	-	306
NANAIMO RD		21	-	-	-	-	-	21	527	22	69	115	733
NELSON C		2	-	-	-	-	-	2	64	-	3	-	67
NORTH COWICHAN D		24	-	-	-	-	-	24	581	6	44	5	636
NORTH OKANAGAN RD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	L	14	-	-	-	-	-	14	431	6	47	-	484
OLIVER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSOYOOS V-VL		1	-	-	-	-	-	1	21	-	2	1	24
PARKSVILLE V-VL		9	-	-	-	38	-	47	571	-	72	-	643
PEACE RIVER-LIARD RD		9	-	-	-	-	-	9	180	38	2	-	220
PEACHLAND D		4	-	-	-	-	-	4	66	-	-	-	66
* PENTICTON C		10	-	2	-	28	-	40	620	378	31	9	1,038
* PORT ALBERNI C		5	-	2	-	-	-	7	148	-	2	11	161
POUCE COUPE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* POWELL RIVER D		7	-	-	-	-	-	7	229	-	29	7	265
* PRINCE GEORGE C		68	-	2	-	84	-	154	2,971	44	2,158	903	6,076
* PRINCE RUPERT C		7	-	8	-	-	1	16	455	-	787	135	1,377
QUALICUM BEACH V-VL		5	-	-	-	-	-	5	149	-	-	-	149
QUESNEL T-V		1	-	-	-	4	-	5	84	-	1	-	85
REVELSTOKE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ROSSLAND C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALMO V-VL		6	-	-	-	-	-	6	139	-	-	-	139
SALMON ARM D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAWNIGAN LAKE CPA #23		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
SMITHERS T-V		4	-	2	-	-	-	6	144	5	145	-	294
SQUAMISH D		19	-	-	-	116	-	135	1,316	1,200	35	-	2,551
SUMMERLAND D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TERRACE D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON-NICOLA RD		34	-	6	-	-	-	40	837	413	466	602	2,318
TOFINO V-VL		1	-	-	-	3	-	4	107	-	70	-	177
* TRAIL C		1	-	-	-	-	-	1	57	70	6	-	133
VANDERHOOF V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* VERNON C		11	-	-	26	4	-	41	518	-	676	37	1,231
* WARFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* WILLIAMS LAKE T-V		4	-	-	-	-	-	4	106	8	87	-	201
* METRO VANCOUVER		551	-	15	28	486	8	1,088	20,334	4,098	13,172	5,609	43,213

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin
 SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* METRO VICTORIA	60	—	—	—	77	1	138	3,139	3,730	1,672	527	9,068
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C L												
WHITEHORSE C L												
YUKON DA L												
NORTHWEST TERRITORIES												
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	—	2	8	243	10	1,232	—	1,485
FORT SMITH T-V L												
HAY RIVER T-V L												
YELLOWKNIFE C	6	—	—	—	—	2	8	243	10	1,232	—	1,485

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE
JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

75

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	46,632	58	7,585	9,471	74,241	642	138,629	2,340,939	418,240	1074,672	486,315	4,320,166
CALGARY	3,692	—	259	50	1,756	6	5,763	84,719	9,134	72,792	22,975	189,620
CHICOUTIMI-JONQUIERE	834	1	73	—	295	23	1,226	19,173	735	4,297	6,695	30,900
* ARVIDA C	151	—	4	—	1	5	161	3,165	157	53	149	3,524
* BAGOTVILLE T-V	25	—	16	—	13	—	54	795	—	244	30	1,069
* CHICOUTIMI C	166	—	6	—	161	3	336	4,643	314	1,183	117	6,257
* CHICOUTIMI P	47	1	6	—	3	—	57	818	7	189	—	1,014
* CHICOUTIMI-NORD C	164	—	5	—	60	1	230	3,228	20	131	45	3,424
* JONQUIERE C	152	—	16	—	30	2	200	3,592	58	2,350	2,598	8,598
* KENOGAMI C	65	—	14	—	14	—	93	1,594	150	4	3,756	5,504
* PORT-ALFRED T-V	33	—	2	—	4	8	47	691	1	55	—	747
* RIVIERE-DU-MOULIN T-V	31	—	4	—	9	4	48	647	28	88	—	763
EDMONTON	3,640	4	255	593	2,014	1	6,507	109,922	8,171	70,939	7,906	196,938
* BON ACCORD V-VL	30	—	2	—	—	—	32	566	—	90	—	656
* EDMONTON C	1,507	—	245	558	1,994	1	4,305	60,602	5,613	64,675	6,057	136,947
* FORT SASKATCHEWAN T-V	167	—	4	—	—	—	171	3,986	506	460	133	5,085
* GIBBONS V-VL	4	—	—	—	—	—	4	83	—	—	—	83
* LEGAL V-VL	19	—	—	—	—	—	19	337	—	17	224	578
* MORINVILLE T-V	81	—	2	—	4	—	87	1,433	7	83	—	1,523
* PARKLAND CO 31	255	2	2	—	—	—	259	6,517	225	1,328	5	8,075
* ST ALBERT T-V	694	—	—	35	16	—	745	11,634	86	1,069	340	13,129
* STRATHCONA CO	784	2	—	—	—	—	786	22,217	1,413	2,024	1,147	26,801
* STURGEON MD	99	—	—	—	—	—	99	2,547	321	1,193	—	4,061
HALIFAX	1,194	13	157	128	1,658	20	3,170	49,790	1,144	22,340	5,423	78,697
* DARTMOUTH C	187	—	70	10	33	—	300	7,624	119	9,967	475	18,185
* HALIFAX C	65	—	36	118	1,573	4	1,796	23,321	703	6,406	4,240	34,670
* HALIFAX CO	942	13	51	—	52	16	1,074	18,845	322	5,967	708	25,842
HAMILTON	2,078	—	312	564	3,171	3	6,128	107,231	11,115	18,472	4,450	141,268
* ANCASTER TWP	30	—	—	—	—	—	30	1,485	226	395	—	2,106
* BEVERLY TWP	57	—	—	—	—	—	57	1,666	157	54	20	1,897
* BINBROOK TWP	45	—	—	—	—	—	45	1,690	122	55	4	1,871
* BURLINGTON T-V	1,029	—	181	349	1,307	—	2,866	57,389	2,108	6,871	1,515	67,883
* DUNDAS T-V	25	—	6	95	80	—	206	3,383	8	204	—	3,595
* FLAMBORO EAST TWP	57	—	—	—	1	—	58	1,951	232	155	52	2,390
* FLAMBORO WEST TWP	38	—	—	—	—	—	38	1,368	796	276	—	2,440
* GLANFORD TWP	17	—	—	—	—	—	17	548	58	66	—	672
* GRIMSBY T-V	48	—	7	—	36	1	92	2,452	734	225	5	3,416
* HAMILTON C	498	—	104	120	1,637	2	2,361	27,893	4,084	9,224	2,848	44,049
* SALT FLEET TWP	225	—	14	—	—	—	239	5,780	2,589	910	6	9,285
* STONEY CREEK T-V	6	—	—	—	—	—	6	207	1	22	—	230
* WATERDOWN V-VL	3	—	—	—	110	—	113	1,419	—	15	—	1,434
HULL	1,144	2	292	278	2,064	16	3,796	58,519	485	8,746	35,465	103,215
* AYLMER T-V	289	—	153	64	175	1	682	9,126	—	2,270	20	11,416
* DESCHENES V-VL	7	—	2	—	—	—	9	181	—	1	—	182
* GATINEAU T-V	222	—	38	214	21	—	495	10,718	103	678	250	11,749
* HULL C	54	—	34	—	1,299	12	1,399	18,126	218	3,749	17,878	39,971
* HULL-OUEST TWP-CANT	28	2	—	—	—	—	30	727	30	257	—	1,014
* LUCERNE M	116	—	—	—	—	—	116	3,532	20	112	10,698	14,362
* POINTE-GATINEAU T-V	160	—	57	—	545	3	765	9,797	82	1,372	6,604	17,855
* TEMPLETON V-VL	21	—	4	—	—	—	25	416	—	2	—	418
* TEMPLETON-OUEST M	2	—	—	—	—	—	2	27	—	87	—	114

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite
 JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* TOURAINE T-V	245	—	4	—	24	—	273	5,869	32	218	15	6,134
KITCHENER	1,284	—	441	452	2,022	2	4,201	65,892	8,806	15,546	3,266	93,510
* AYR V-VL	340	—	172	66	170	—	748	12,415	2,397	2,431	374	17,617
* BRIDGEPORT V-VL												
* CAMBRIDGE C	37	—	—	—	—	2	39	1,197	536	537	49	2,319
* DUMFRIES NORTH TWP	509	—	177	200	1,182	—	2,068	31,027	3,342	8,587	2,601	45,557
* GALT C												
* HESPELER T-V	239	—	64	132	590	—	1,025	15,303	1,876	3,588	139	20,906
* KITCHENER C												
* PRESTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WATERLOO C	159	—	28	54	80	—	321	5,950	655	403	103	7,111
* WATERLOO TWP	1,164	3	83	240	1,611	5	3,106	44,995	8,894	34,857	3,562	92,308
* WOOLWICH TWP												
LONDON	28	—	1	—	—	2	31	882	265	85	6	1,238
* DORCHESTER NORTH TWP	771	—	64	240	1,541	—	2,616	35,313	5,786	32,277	3,509	76,885
* LONDON C	37	—	—	—	—	—	37	1,082	677	315	—	2,074
* LONDON TWP	25	3	—	—	—	—	28	686	258	58	—	1,002
* MISSOURI WEST TWP	226	—	18	—	69	3	316	4,570	1,435	1,034	43	7,082
* ST THOMAS C	18	—	—	—	—	—	18	487	249	17	4	757
* SOUTHWOLD TWP	19	—	—	—	1	—	20	836	128	1,023	—	1,987
* WESTMINSTER TWP	40	—	—	—	—	—	40	1,139	96	48	—	1,283
* YARMOUTH TWP	6,113	19	846	266	13,626	176	21,046	268,968	106,133	136,251	107,651	619,003
MONTREAL												
* ANJOU T-V	65	—	2	4	416	4	491	4,443	6,029	1,562	2,475	14,509
* BAIE-D'URFE T-V	23	—	—	—	—	—	23	679	—	—	—	679
* BEACONSFIELD C	171	—	—	—	—	—	171	4,331	—	1,100	—	5,431
* BEAUXHARNOIS C	7	—	—	—	—	—	7	212	2	49	—	263
* BELOEIL T-V	226	—	—	—	14	—	240	2,974	20	726	173	3,893
* BLAINVILLE T-V	70	—	8	—	—	—	78	1,389	—	178	—	1,567
* BOIS-DES-FILION T-V	70	—	—	—	2	4	76	1,376	2	73	—	1,451
* BOUCHERVILLE T-V	228	—	—	—	8	—	236	4,002	4,026	669	160	8,857
* BROSSARD T-V	401	5	58	8	100	—	572	10,272	—	2,163	1,800	14,235
* CANDIAC T-V	45	—	—	—	—	1	46	1,071	778	2	—	1,851
* CHAMBLY C	25	—	—	—	—	—	25	424	101	176	—	701
* CHARLEMAGNE T-V	18	—	—	—	—	3	21	265	—	21	—	286
* CHATEAUGUAY T-V	40	—	—	—	3	—	43	758	—	12	—	770
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	54	—	—	—	73	—	127	1,366	204	380	1	1,951
* COTE-ST-LUC C	19	1	10	—	746	—	776	9,471	180	1,207	138	10,996
* DELSON T-V	29	—	—	—	—	—	29	516	—	36	—	552
* DEUX-MONTAGNES C												
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	337	—	—	32	294	—	663	9,699	524	652	—	10,875
* DORION T-V	11	1	—	—	—	—	12	324	—	54	—	378
* DORVAL C	9	—	—	—	126	—	135	1,284	2,732	6,804	—	10,820
* GREENFIELD PARK T-V	100	—	4	—	—	—	104	1,357	—	4,465	—	5,822
* HAMPSTEAD T-V	28	—	8	—	—	—	36	1,301	—	—	—	1,301
* HUDSON T-V	37	—	1	—	—	—	38	1,097	—	20	—	1,117
* ILE-DORVAL T-V	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
* ILE-PERROT T-V												
* KIRKLAND T-V	217	—	—	—	—	—	217	4,436	—	204	1,578	6,218
* LACHENAIE M	11	—	—	—	—	—	11	192	1	82	775	1,050
* LACHINE C	6	—	6	—	12	1	25	451	3,974	732	498	5,655
* LA PRAIRIE T-V	54	—	—	—	32	—	86	1,145	86	1,087	—	2,318
* LA SALLE C	94	—	190	—	158	54	496	4,856	2,984	3,186	—	11,026
* L'ASSOMPTION P	23	—	—	—	—	—	23	435	188	114	40	777
* L'ASSOMPTION T-V	17	—	2	—	1	—	20	378	—	44	1	423
* LAVAL VILLE DE C	543	—	37	49	491	10	1,130	17,852	5,946	19,908	20,822	64,528
* LEMOYNE T-V	1	—	—	—	—	4	5	95	35	86	—	216
* L'EPIPHANIE P	9	6	—	—	—	—	15	139	15	25	—	179
* L'EPIPHANIE T-V	13	—	—	—	2	—	15	318	—	5	—	323
* LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LONGUEUIL C	165	2	35	16	2,103	17	2,338	22,907	3,766	3,575	868	31,116
* LORRAINE T-V	35	—	—	—	—	—	35	621	—	—	800	1,421
* MAPLE GROVE T-V	16	—	—	—	—	—	16	315	—	—	—	315
* MARIEVILLE T-V	24	—	2	—	11	—	37	574	331	24	16	945
* MASCOUCHE T-V	161	1	10	—	—	—	172	2,680	132	187	—	2,999
* MCHASTERVILLE V-VL	9	—	—	—	4	—	13	224	25	3	—	252

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite
JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* MELOCHEVILLE V-VL	15	—	—	—	—	—	15	224	—	5	—	229
* MONTREAL C	187	—	154	—	3,846	66	4,253	47,928	11,864	47,435	44,096	151,323
* MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	37	2,237	20	—	2,294
* MONTREAL-NORD C	17	—	40	20	1,199	—	1,276	11,664	1,740	1,976	5,039	20,419
* MONTREAL-OUEST T-V	4	—	—	—	—	—	4	140	—	18	—	158
* MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	89	—	89	1,651	1,703	939	1,844	6,137
* MONT-ST-HILAIRE T-V	86	—	—	10	—	—	96	2,128	60	148	—	2,336
* NOTRE-DAME M	3	—	—	3	6	—	12	186	—	45	—	231
* NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	18	—	—	—	—	1	19	255	—	—	—	255
* OTTERBURN PARK T-V	24	—	—	—	—	—	24	575	—	5	—	580
* OUTREMONT C	3	—	2	—	299	—	304	5,165	14	390	717	6,286
* PIERREFONDS C	61	—	4	54	47	—	166	2,063	5	588	214	2,870
* PINCOURT T-V	122	—	—	—	—	—	122	1,706	—	61	—	1,767
* POINTE-AUX-TREMBLES C	44	1	10	22	12	—	89	1,501	775	924	40	3,240
* POINTE-CLAIRE C	12	—	—	14	158	—	184	3,435	3,726	2,739	655	10,555
* POINTE-DU-MOULIN T-V	3	—	—	—	—	—	3	59	—	—	—	59
* REPENTIGNY T-V	256	—	4	—	97	—	357	5,603	100	1,644	—	7,347
* RICHELIEU T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	65	—	81
* ROSEMERE T-V	35	—	—	—	—	—	35	778	—	2,169	161	3,108
* ROXBORO T-V	7	—	4	—	78	—	89	865	—	56	—	921
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	3	—	—	—	3	—	6	137	—	6	33	176
* STE-ANNE DE VARENNES P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	289	—	—	—	24	—	313	5,346	532	47	—	5,925
* STE-CATHERINE-D'ALEX P	37	—	2	—	—	—	39	654	—	39	—	693
* ST-CONSTANT P	118	—	—	—	9	—	127	2,077	38	73	—	2,188
* ST-EUSTACHE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-EUSTACHE T-V	120	—	4	—	82	—	206	3,064	265	981	12	4,322
* STE-GENEVIEVE T-V	1	—	—	—	—	—	1	39	—	5	—	44
* ST-HUBERT T-V	555	2	58	10	150	11	786	9,934	1,073	886	993	12,886
* STE-JULIE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-LAMBERT C	47	—	—	—	138	—	185	2,653	77	366	2,275	5,371
* ST-LAURENT C	12	—	84	24	324	—	444	7,457	8,612	16,797	9,395	42,261
* ST-LEONARD C	100	—	104	—	1,987	—	2,191	20,789	9,945	4,476	450	35,660
* ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	147	—	—	—	—	—	147	2,422	12	80	—	2,514
* ST-MATHIAS P	6	—	—	—	—	—	6	148	1	18	—	167
* ST-PAUL-L'ERMITE M	69	—	—	—	3	—	72	867	—	37	—	904
* ST-PIERRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	39	211	456	13	719
* ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	21	—	—	—	19	—	40	639	4	9	—	652
* STE-THERESE C	80	—	1	—	74	—	155	3,073	650	983	6,565	11,271
* STE-THERESE-OUEST T-V	13	—	2	—	50	—	65	704	14	289	35	1,042
* SENNEVILLE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	123	—	16	—	139
* TERRASSE-VAUDREUIL M	10	—	—	—	—	—	10	169	2	10	—	181
* TERREBONNE T-V	114	—	—	—	3	—	117	1,865	166	408	—	2,439
* VARENNES C	55	—	—	—	—	—	55	786	30,226	62	—	31,074
* VERDUN C	—	—	—	—	251	—	251	1,911	—	1,094	3,942	6,947
* WESTMOUNT C	—	—	—	—	82	—	82	1,799	—	275	1,027	3,101
OTTAWA	939	—	175	1,592	7,574	8	10,288	155,513	3,349	54,335	20,462	233,659
* CUMBERLAND TWP	91	—	6	—	—	3	100	2,226	—	2	—	2,228
* GLOUCESTER TWP	180	—	84	711	475	—	1,450	24,663	440	2,667	2,200	29,970
* GOULBOURN TWP	12	—	16	—	—	—	28	672	12	664	—	1,348
* MARCH TWP	59	—	—	—	—	—	59	1,787	6	196	65	2,054
* NEPEAN TWP	283	—	46	242	157	—	728	17,004	370	5,405	1,343	24,122
* OTTAWA C	206	—	20	639	6,936	3	7,804	106,207	2,262	44,335	16,408	169,212
* RICHMOND V-VL	55	—	—	—	—	—	55	1,218	—	185	—	1,403
* ROCKCLIFFE PARK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	189	—	—	419	608
* STITTSVILLE V-VL	33	—	—	—	—	—	33	759	—	179	—	938
* VANIER C	19	—	3	—	6	2	30	788	259	702	27	1,776
QUEBEC	1,600	8	197	44	1,254	104	3,207	53,348	7,103	34,273	11,110	105,834
* BEAUPORT VILLE DE C	111	1	—	40	27	—	179	2,731	372	213	10	3,326
* BOISCHATEL V-VL	19	1	—	—	—	—	20	410	—	—	—	410
* CHARLESBOURG C	138	—	8	—	51	2	199	4,686	—	421	316	5,423
* CHARLESBOURG-OUEST M	15	—	6	—	19	—	40	547	33	1,115	—	1,695
* CHARNY T-V	41	—	52	—	28	—	121	1,869	—	68	—	1,937
* COURVILLE T-V	31	—	2	—	16	—	49	819	—	4	—	823
* GIFFARD C	59	—	11	—	27	4	101	1,567	6	1,226	8	2,807
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V	133	—	—	—	15	1	149	2,529	541	558	—	3,628
* L'ANGE-GARDIEN M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LAUZON C	77	—	9	4	—	1	91	2,243	9	18	—	2,270
* LEVIS C	27	—	—	—	94	5	126	1,655	2,212	9,983	2	13,852
* LORETTEVILLE C	100	—	4	—	253	2	359	4,901	47	364	5,024	10,336

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite
 JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* MONTMORENCY T-V	2	-	-	-	-	4	6	112	-	11	-	123
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V	81	-	7	-	-	-	88	1,676	-	416	30	2,122
* ORSAINVILLE T-V	116	-	-	-	-	-	116	2,409	-	330	30	2,774
* QUEBEC VILLE DE C	294	1	34	-	691	49	1,069	14,664	1,584	6,011	4,945	27,204
* ST-DAVID T-V	11	-	-	-	8	-	19	358	54	180	97	689
* ST-EMILE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	101	-	28	-	-	2	131	3,122	-	-	-	3,122
* STE-FOY C	133	-	22	-	-	34	189	3,921	1,262	12,116	635	17,934
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	3	-	2	-	-	-	5	77	-	10	-	87
* ST-NICOLAS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STE-THERESE-DE-LISIEUX M	50	5	6	-	-	-	61	912	-	108	-	1,020
* SILLERY C	19	-	-	-	-	-	19	890	-	778	-	1,668
* VAL-ST-MICHEL T-V	9	-	-	-	-	-	9	136	-	-	-	136
* VANIER T-V	10	-	4	-	-	-	14	378	978	251	13	1,620
* VILLENEUVE T-V	20	-	2	-	25	-	47	736	-	92	-	828
REGINA	1,036	-	8	162	305	-	1,511	27,758	3,310	13,211	5,902	50,181
ST CATHARINES-NIAGARA	1,811	-	337	375	606	7	3,136	61,717	6,504	21,129	3,537	92,887
* FORT ERIE T-V	86	-	1	-	2	-	89	2,483	418	246	433	3,580
* NIAGARA FALLS C	322	-	98	126	112	2	660	13,128	653	4,353	649	18,783
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	88	-	-	-	-	-	88	3,000	329	291	108	3,728
* PELHAM T-V	65	-	-	-	1	1	67	2,078	223	185	8	2,494
* PORT COLBORNE C	61	-	5	-	69	-	135	2,654	184	247	-	3,085
* ST CATHARINES C	951	-	204	249	272	2	1,678	30,441	1,087	6,119	1,526	39,173
* THOROLD T-V	18	-	10	-	26	-	54	1,092	512	1,412	5	3,021
* WELLAND C	220	-	19	-	124	2	365	6,841	3,098	8,276	808	19,023
SAINT JOHN	170	-	56	44	258	48	576	9,855	15,232	6,856	971	32,914
* ROTHESAY T-V	2	-	-	-	-	-	2	144	27	-	-	171
* SAINT JOHN C	168	-	56	44	258	48	574	9,711	15,205	6,856	971	32,743
ST JOHNS	186	-	194	46	249	52	727	15,137	164	3,802	29,534	48,637
SASKATOON	840	-	14	-	251	7	1,112	17,419	1,072	9,017	3,116	30,624
SUDBURY	388	5	29	25	275	4	726	15,594	738	9,796	2,643	28,771
* CAPREOL T-V	4	-	-	-	-	-	4	96	-	14	-	110
* CONISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COPPER CLIFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* FALCONBRIDGE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NEELON GARSON TWP	2	-	-	-	-	-	2	51	-	7	40	98
* NICKEL CENTRE T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	35	-	61
* RAYSIDE-BALFOUR T-V	351	5	29	25	275	4	689	14,933	738	9,655	2,603	27,929
* SUDBURY C	30	-	-	-	-	-	30	488	-	85	-	573
* VALLEY EAST T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WATERS TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THUNDER BAY	458	-	71	-	393	-	922	19,249	5,930	12,958	5,930	44,067
TORONTO	6,706	-	3,026	3,786	22,645	71	36,234	715,010	168,235	337,852	140,675	1,361,772
* ACTON T-V	33	-	-	63	4	1	101	1,863	215	121	29	2,228
* AJAX T-V	123	-	-	57	-	-	180	4,690	1,108	396	5	6,199

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin
JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* ALBION TWP	147	—	—	—	—	—	147	4,880	70	198	1	5,149
* AURORA T-V	21	—	—	34	—	—	55	1,826	54	757	12	2,649
* BOLTON V-VL	14	—	—	—	6	1	21	533	208	239	17	997
* BRAMPTON T-V	22	—	38	—	—	—	60	2,194	4,413	1,767	1,456	9,830
* CHINGUACOUSY TWP	573	—	160	—	—	—	733	15,109	13,594	2,598	1,754	33,055
* ESQUESING TWP	106	—	—	—	1	—	107	3,074	941	361	61	4,437
* ETOBICOKE BOROUGH	188	—	64	111	3,859	12	4,234	94,704	18,059	31,210	3,826	147,799
* GEORGETOWN T-V	20	—	2	67	—	—	89	1,623	260	116	85	2,084
* KING TWP	154	—	—	—	—	—	154	6,523	147	196	45	6,911
* MARKHAM T-V	889	—	79	231	219	—	1,418	47,686	13,612	2,143	860	64,301
* MILTON T-V	12	—	—	—	115	—	127	2,669	745	1,840	12,023	17,277
* MISSISSAUGA T-V	1,322	—	1,364	1,202	4,107	—	7,995	145,766	35,763	25,265	2,549	209,343
* NEWMARKET T-V	444	—	144	—	123	—	711	12,762	3	7,048	10,166	29,979
* OAKVILLE T-V	844	—	8	60	470	1	1,383	30,436	2,730	2,412	3,100	38,678
* PICKERING TWP	129	—	—	—	—	—	129	3,947	2,895	1,739	370	8,951
* PICKERING V-VL	1	—	—	—	144	—	145	1,739	—	10	—	1,749
* PORT CREDIT T-V	1	—	—	—	238	—	239	4,394	37	789	1	5,221
* RICHMOND HILL T-V	199	—	66	62	151	1	479	9,799	640	10,016	9,862	30,317
* SCARBOROUGH BOROUGH	712	—	159	1,193	5,240	18	7,322	115,787	22,064	16,664	8,060	162,575
* STREETSVILLE T-V	3	—	—	83	—	—	86	1,717	51	393	—	2,161
* TORONTO C	50	—	105	3	3,556	32	3,746	65,510	10,588	177,421	42,603	296,122
* VAUGHAN T-V	43	—	210	52	—	—	305	7,191	3,218	4,236	371	15,016
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	139	—	—	—	29	—	168	4,296	219	975	343	5,833
* YORK BOROUGH	40	—	21	—	1,798	4	1,863	30,648	1,766	1,778	10,826	45,018
* YORK EAST BOROUGH	22	—	—	36	228	—	286	4,908	1,813	1,753	3,106	11,580
* YORK NORTH BOROUGH	455	—	606	532	2,357	1	3,951	88,736	33,022	45,411	29,144	196,313
VANCOUVER	7,008	—	299	454	6,483	33	14,277	269,823	29,924	122,742	38,412	460,901
* BURNABY D	336	—	87	100	678	1	1,202	24,068	3,407	15,478	5,285	48,238
* COQUITLAM D	402	—	26	—	54	—	482	10,964	504	1,507	256	13,231
* DELTA D	1,099	—	27	—	6	6	1,138	24,493	1,172	2,547	1,240	29,452
* LANGLEY C	119	—	6	—	232	—	357	5,664	1,647	1,931	362	9,604
* LANGLEY D	997	—	—	—	—	—	997	20,340	1,188	1,056	2,673	25,257
* MAPLE RIDGE D	452	—	4	9	163	—	628	12,721	250	701	442	14,114
* NEW WESTMINSTER C	12	—	—	—	590	—	602	10,569	3,136	1,208	1,561	16,474
* NORTH VANCOUVER C	18	—	4	—	649	—	671	9,204	1,361	6,391	1,698	18,654
* NORTH VANCOUVER D	555	—	—	16	726	—	1,297	24,857	400	3,971	2,195	31,423
* PITT MEADOWS D	137	—	2	—	—	—	139	3,303	264	39	—	3,606
* PORT COQUITLAM C	211	—	16	—	180	2	409	5,594	180	994	361	7,129
* PORT MOODY C	31	—	2	58	20	—	111	2,191	72	142	350	2,755
* RICHMOND TWP	1,013	—	76	—	170	—	1,259	26,780	8,140	11,580	651	47,151
* SURREY D	825	—	20	76	314	—	1,235	23,860	3,839	7,165	6,948	41,812
* VANCOUVER C	588	—	24	156	2,292	22	3,082	49,907	3,992	66,257	13,126	133,282
* VANCOUVER WEST D	124	—	4	30	64	—	222	8,913	372	951	1,195	11,431
* WHITE ROCK C	89	—	1	9	345	2	446	6,395	—	824	69	7,288
VICTORIA	1,159	3	45	132	1,936	11	3,286	58,776	6,383	13,608	5,776	84,543
* CAPITAL RD	474	3	16	—	12	—	505	11,985	314	1,154	1,122	14,575
* CENTRAL SAANICH D	128	—	1	—	2	—	131	3,822	233	283	948	5,286
* ESQUIMALT D	9	—	14	—	506	—	529	5,663	7	1,215	3	6,888
* NORTH SAANICH D	93	—	—	—	—	—	93	3,219	400	32	1,572	5,223
* OAK BAY D	5	—	—	—	—	—	5	526	—	38	27	591
* SAANICH D	312	—	4	111	531	—	958	17,426	669	3,729	739	22,563
* SIDNEY T-V	97	—	—	—	—	—	97	1,899	20	82	46	2,047
* VICTORIA C	41	—	10	21	885	11	968	14,236	4,740	7,075	1,319	27,370
WINDSOR	775	—	123	60	690	14	1,662	35,466	6,241	15,370	3,583	60,660
* AMHERSTBURG T-V	35	—	—	—	27	—	62	1,072	24	23	—	1,119
* ANDERDON TWP	33	—	—	—	—	—	33	954	132	—	1	1,087
* BELLE RIVER V-VL	15	—	—	—	—	1	16	505	—	151	36	692
* ESSEX T-V	45	—	—	—	—	—	45	1,086	4	139	38	1,267
* MAIDSTONE TWP	32	—	3	—	—	—	35	1,034	48	702	14	1,798
* MALDEN TWP	48	—	—	—	—	—	48	1,185	33	23	—	1,241
* ROCHESTER TWP	26	—	—	—	4	—	30	746	99	4	—	849
* ST CLAIR BEACH V-VL	3	—	—	—	—	—	3	287	—	—	—	287
* SANDWICH SOUTH TWP	18	—	1	—	—	—	19	603	247	6	515	1,371
* SANDWICH WEST TWP	82	—	—	—	5	5	92	2,556	76	703	119	3,454
* TECUMSEH T-V	25	—	—	—	—	—	25	764	140	50	14	968
* WINDSOR C	413	—	119	60	654	8	1,254	24,674	5,438	13,569	2,846	46,527
WINNIPEG	2,413	—	293	180	3,105	31	6,022	77,065	9,438	35,483	17,271	139,257

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE
 JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	85,056	2,219	10,807	11,051	92,156	1,618	202,907	3,488,046	621,001	1,432,970	708,538	6,250,555
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	524	6	202	46	400	56	1,234	23,111	216	9,606	32,331	65,264
BADGER'S QUAY RD	4	3	-	-	-	-	7	60	-	32	-	92
BURIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONAR T-V	45	-	-	-	-	-	45	734	-	592	-	1,326
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	33	-	-	-	6	1	40	584	-	53	-	637
CLARENVILLE T-V	42	-	-	-	-	-	42	782	1	169	2	954
* CORNER BROOK C	95	-	8	-	55	-	158	3,145	35	4,503	2,716	10,399
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEE T-V	9	-	-	-	-	-	9	89	-	2	-	91
FOGO T-V	3	-	-	-	-	1	4	45	-	4	27	76
FORTUNE T-V	6	1	-	-	-	-	7	179	1	98	20	298
FRESHWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD T-V	7	-	-	-	-	-	7	112	-	13	1	126
GRAND BANK T-V	24	2	-	-	90	1	117	1,201	10	181	31	1,423
HARBOUR GRACE T-V	29	-	-	-	-	-	29	323	3	65	-	391
LAWN T-V	4	-	-	-	-	-	4	32	1	-	-	33
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMEA T-V	6	-	-	-	-	-	6	45	1	-	-	46
STEPHENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T-V	7	-	-	-	-	-	7	111	-	41	-	152
* WINDSOR T-V	24	-	-	-	-	1	25	532	-	51	-	583
* METRO ST JOHNS	186	-	194	46	249	52	727	15,137	164	3,802	29,534	48,637
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	61	-	12	-	24	33	130	2,087	477	7,715	3,373	13,652
ALBERTON T-V	4	-	-	-	-	-	4	59	14	43	-	116
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN T-V	35	-	12	-	19	21	87	1,390	273	675	3,373	5,711
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY HARBOUR V-VL	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
MURRAY RIVER V-VL	1	-	-	-	-	-	1	21	-	20	-	41
* SUMMERSIDE T-V	20	-	-	-	5	12	37	601	190	6,977	-	7,768
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	2,473	71	294	131	2,318	89	5,376	84,150	4,704	35,157	13,471	137,482
AMHERST T-V	20	-	2	3	-	-	25	470	904	240	802	2,416
ANNAPOLIS CO	97	5	-	-	10	1	113	1,900	19	62	-	1,981
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	-	1	1	3	-	2	-	5
ANTIGONISH T-V	11	-	-	-	-	-	11	214	15	173	-	402
ARGYLE M	30	-	-	-	-	-	30	413	-	10	1	424
BERWICK T-V	6	-	-	-	15	-	21	304	-	-	-	304
BRIDGETOWN T-V	1	-	-	-	-	-	1	40	10	7	27	84
BRIDGEWATER T-V	56	-	4	-	90	5	155	2,227	22	3,303	50	5,602
CANSO T-V	4	-	-	-	-	-	4	44	-	5	-	49
CLARKS HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOMINION T-V	26	-	-	-	12	-	38	519	-	186	-	705
* GLACE BAY T-V	75	-	60	-	48	-	183	3,437	90	2,046	516	6,089
HANTS EAST M	179	18	2	-	-	1	200	2,899	90	300	-	3,289
HANTSPOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T-V	7	-	-	-	-	9	16	270	105	59	13	447
LIVERPOOL T-V	3	-	-	-	12	1	16	248	-	163	6	417
LOUISBOURG T-V	14	-	-	-	-	-	14	164	240	1	-	405
LUNenburg T-V	8	-	-	-	-	2	10	149	15	-	-	164
MAHONE BAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	106	-	6	-	112
MIDDLETON T-V	4	-	-	-	-	1	5	81	21	59	62	223

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MULGRAVE T-V	2	—	2	—	20	—	24	338	—	225	—	563
* NEW GLASGOW T-V	29	—	1	—	12	7	49	928	34	377	53	1,392
* NEW WATERFORD T-V	31	—	—	—	65	—	96	1,590	—	62	—	1,652
* NORTH SYDNEY T-V	27	—	20	—	16	4	67	1,170	90	174	—	1,434
OXFORD T-V	3	—	—	—	—	—	3	60	13	280	—	353
PARRSBORO T-V	3	—	—	—	10	—	13	179	3	15	—	197
PICTOU CO	251	26	—	—	45	2	324	4,686	182	195	1,428	6,491
PICTOU T-V	11	—	—	—	5	—	16	299	—	2	120	421
PORT HAWKESBURY T-V	45	—	—	—	26	1	72	1,490	20	13	80	1,603
SHELburne T-V	8	—	—	—	—	—	8	139	3	82	—	224
SPRINGHILL T-V	11	—	—	—	—	—	11	117	4	40	—	161
* STELLARTON T-V	17	—	—	—	12	1	30	420	55	7	—	482
STEWIACKE T-V	12	—	—	—	—	—	12	142	—	10	—	152
* SYDNEY C	57	—	—	—	72	9	138	2,226	445	1,098	43	3,812
* SYDNEY MINES T-V	13	—	—	—	30	—	43	754	—	359	10	1,123
* TRENTON T-V	15	—	—	—	—	—	15	235	—	54	—	289
* TRURO T-V	27	—	2	—	41	14	84	1,059	1,051	754	216	3,080
VICTORIA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WESTVILLE T-V	16	—	6	—	30	—	52	745	—	—	300	1,045
WINDSOR T-V	4	—	10	—	—	—	14	332	95	1,634	4,010	6,071
WOLFVILLE T-V	10	—	6	—	53	—	69	1,015	—	359	47	1,421
YARMOUTH D	128	9	—	—	—	—	137	1,810	33	87	59	1,989
YARMOUTH T-V	13	—	22	—	36	10	81	1,138	1	368	205	1,712
* METRO HALIFAX	1,194	13	157	128	1,658	20	3,170	49,790	1,144	22,340	5,423	78,697
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,698	7	170	50	1,391	182	3,498	55,093	18,727	27,118	9,805	110,743
* BATHURST C	78	—	2	—	44	54	178	2,616	180	1,381	2,147	6,324
* BRIDGEDALE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	133	—	—	—	133
* CAMPBELLTON C	7	—	4	—	1	18	30	469	45	142	338	994
CHARTERVILLE V-VL	9	—	2	—	10	—	21	379	—	—	—	379
COVERDALE (UNINC AREA)	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DALHOUSIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* DIEPPE T-V	23	—	6	—	4	1	34	620	23	121	423	1,187
* EDMUNDSTON C	50	—	2	—	3	10	65	1,079	30	607	7	1,723
* FREDERICTON C	175	—	16	—	262	7	460	7,175	321	8,001	3,499	18,996
GRAND FALLS T-V	52	—	4	6	12	—	74	1,300	61	220	—	1,581
* GUNNINGSVILLE V-VL	27	—	2	—	—	—	29	579	—	—	—	579
HARTLAND T-V	3	—	—	—	—	—	3	67	—	2	—	69
* LEWISVILLE V-VL	1	—	2	—	—	—	3	85	—	5	—	90
* MARYSVILLE T-V	23	—	8	—	3	1	35	550	—	—	3	553
MILLTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRAMICHI PDC	260	1	1	—	139	—	401	6,071	497	941	615	8,124
* MONCTON C	129	—	47	—	491	33	700	8,048	1,272	4,567	933	14,820
* NASHWAAKSIS V-VL	50	—	4	—	—	—	54	1,105	—	130	—	1,235
* OROMOCTO T-V	18	—	4	—	—	—	22	568	668	31	—	1,267
PERTH-ANDOVER V-VL	11	—	—	—	6	—	17	221	—	18	—	239
PORT ELGIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
RIVERVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	198	—	4	—	150	1	353	6,307	—	2,195	—	8,502
SACKVILLE T-V	7	—	—	—	—	8	15	203	133	352	—	688
ST ANSELME V-VL	23	—	2	—	—	—	25	493	—	—	—	493
ST LEONARD T-V	14	—	—	—	—	—	14	239	—	59	509	807
ST STEPHEN T-V	12	—	—	—	8	—	20	378	5	903	45	1,331
SHEDIAC T-V	19	1	—	—	—	—	20	444	1	84	—	529
SHIPPEGAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNBURY & YORK CO	298	5	1	—	—	—	304	5,490	125	138	—	5,753
SUSSEX T-V	21	—	—	—	—	1	22	315	134	261	208	918
WOODSTOCK T-V	13	—	3	—	—	—	16	302	—	104	107	513
* METRO SAINT JOHN	170	—	56	44	258	48	576	9,855	15,232	6,856	971	32,914
QUEBEC	16,389	174	1,969	857	21,267	665	41,321	583,364	147,470	262,300	218,551	1,211,685
GASPE RIVE SUD	610	30	79	4	331	31	1,085	17,175	1,576	9,952	1,390	30,093
AMQUI T-V	27	—	—	—	4	1	32	560	8	462	—	1,030
BIC V-VL	22	5	—	—	—	—	27	469	11	58	—	538
CABANO V-VL	2	1	—	—	30	—	33	502	5	15	400	922

82 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite
JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAP-AUX-MEULES V-VL	10	—	—	—	—	—	10	225	12	83	—	320
CAPLAN M	8	—	—	—	—	—	8	136	—	—	—	136
CAUSAPSCAL T-V	27	—	—	—	—	1	28	573	—	41	—	614
DEGELIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE T-V	53	7	—	4	11	1	76	1,119	263	1,577	—	2,959
GRANDE-VALLEE M	4	—	—	—	—	—	4	72	—	9	400	481
LUCEVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	45	—	—	67
* MATANE T-V	64	—	10	—	6	13	93	1,679	12	173	160	2,024
MONT-JOLI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTMAGNY C	46	6	4	—	7	2	65	1,107	238	2,052	10	3,407
NEW CARLISLE M	1	—	—	—	—	—	1	10	2	1	—	13
NEW RICHMOND T-V	24	—	—	—	—	2	26	460	291	56	1	808
PASBEBIAC M	7	—	—	—	—	—	7	130	—	45	—	175
PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIMOUSKI C	141	—	5	—	234	4	384	5,605	545	2,979	419	9,548
* RIMOUSKI-EST V-VL	21	—	—	—	—	1	22	428	—	30	—	458
* RIVIERE-DU-LOUP C	77	1	60	—	25	2	165	2,635	90	2,209	—	4,934
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	48	1	—	—	11	—	60	822	35	87	—	944
ST-FABIEN P	7	9	—	—	—	—	16	156	1	5	—	162
ST-JEROME-DE-MATANE P	9	—	—	—	1	—	10	183	10	38	—	231
TROIS-PISTOLES T-V	11	—	—	—	2	4	17	282	8	32	—	322
SAGUENAY LAC ST JEAN	1,249	10	118	24	476	31	1,908	30,055	2,334	8,318	10,417	51,124
* ALMA C	128	—	11	—	10	2	151	2,852	927	3,249	106	7,134
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	10	—	—	40
* DOLBEAU T-V	70	—	18	—	—	—	88	1,449	305	196	3,500	5,450
GRANDE-BAIE M	8	—	2	—	—	—	10	144	—	74	—	218
* MISTASSINI T-V	39	—	—	—	8	—	47	769	—	53	—	822
NORMANDIN V-VL	10	—	—	—	3	—	13	216	—	—	—	216
ROBERVAL C	52	—	8	—	—	5	65	1,075	—	204	76	1,355
STE-CROIX P	5	3	—	—	—	—	8	92	—	—	—	92
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	26	6	2	—	—	—	34	521	10	34	—	565
ST-FELICIEN T-V	38	—	2	—	23	—	63	929	3	51	32	1,015
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREMBLAY M	38	—	2	24	137	1	202	2,805	344	160	8	3,317
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	834	1	73	—	295	23	1,226	19,173	735	4,297	6,695	30,900
QUEBEC REG	2,039	25	211	44	1,318	134	3,771	62,552	9,181	37,309	15,909	124,951
BEAUCEVILLE T-V	19	—	4	—	3	2	28	384	33	192	—	609
BEAUCEVILLE-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPRE T-V	16	—	—	—	—	1	17	421	325	1,510	—	2,256
CHATEAU-RICHER T-V	14	1	—	—	—	—	15	305	4	50	—	359
CLERMONT T-V	33	—	—	—	—	1	34	624	62	65	61	812
DONNAONA T-V	29	—	—	—	—	—	29	466	—	20	—	486
DUNHAM TWP-CANT	35	2	—	—	—	2	39	721	37	84	—	842
PONT-ROUGE V-VL	25	1	1	—	4	6	37	511	11	11	—	533
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	6	2	—	—	—	3	11	135	—	—	—	135
ST-ETIENNE M	42	6	1	—	4	—	53	708	12	70	—	790
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-GEORGES T-V	74	2	2	—	36	2	116	1,806	191	630	4,728	7,355
* ST-GEORGES-OUEST T-V	45	—	4	—	7	11	67	1,041	1,381	46	—	2,468
ST-JOSEPH T-V	19	—	2	—	—	—	21	381	15	60	—	456
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	7	—	—	—	—	—	7	82	—	13	—	95
STE-MARIE T-V	25	—	—	—	10	1	36	536	—	105	10	651
ST-RAYMOND P	33	3	—	—	—	—	36	684	7	70	—	761
ST-RAYMOND T-V	17	—	—	—	—	1	18	399	—	110	—	509
* METRO QUEBEC	1,600	8	197	44	1,254	104	3,207	53,348	7,103	34,273	11,110	105,834
TROIS RIVIERES	874	23	27	29	721	41	1,715	23,779	2,633	8,484	14,435	49,331
BECANCOUR T-V	35	2	—	—	26	2	65	1,387	104	182	5	1,678
BERTHIERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	109	—	6	8	114	6	243	3,009	212	1,114	23	4,358
* GRAND-MERE C	70	2	2	—	18	1	93	1,566	25	14	—	1,605
* LA TUQUE T-V	45	—	2	—	13	—	60	924	1	72	3,254	4,251
LAVALTRIE V-VL	10	—	—	—	—	2	12	168	1	2	—	171
LOUISEVILLE T-V	4	—	—	—	—	1	5	50	—	53	—	103
NICOLET T-V	29	—	—	—	—	4	33	594	32	19	675	1,320
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	24	—	2	—	—	—	26	420	85	138	—	643
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	50	12	1	—	—	—	63	731	2	124	—	857
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	63	5	—	—	7	6	81	1,001	5	10	—	1,016
ST-MAURICE M	12	1	—	—	—	—	13	172	—	—	—	172
ST-NARCISSE P	13	—	—	—	—	—	13	239	—	170	—	409

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE-THECLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V	9	—	—	—	—	—	9	140	—	—	—	140
* SHAWINIGAN C	63	1	5	—	49	3	121	1,699	8	3,731	5,744	11,182
* SHAWINIGAN-SUD T-V	54	—	2	—	23	3	82	1,402	27	242	—	1,671
* TROIS-RIVIERES C	150	—	3	21	452	12	638	7,899	1,831	2,442	4,734	16,906
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	115	—	2	—	19	1	137	2,032	90	166	—	2,288
VISITATION-PTE-DU-LAC M	10	—	2	—	—	—	12	193	200	—	—	393
YAMACHICHE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	153	10	5	—	168
CANTONS DE L'EST	1,734	14	135	10	1,063	95	3,051	44,612	6,799	21,103	16,090	88,604
* ARTHABASCA T-V	62	—	—	—	24	—	86	1,109	—	337	—	1,446
* ASBESTOS T-V	39	—	2	—	1	1	43	720	7	905	1	1,633
ASCOT TWP	37	4	—	—	98	—	139	1,297	242	47	5,329	6,915
AYERS CLIFF V-VL	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	53	—	—	—	—	—	53	1,119	699	45	—	1,863
BROMPTONVILLE T-V	54	—	—	—	—	4	58	874	5	—	1	880
CLEVELAND TWP-CANT	5	—	2	—	—	—	7	96	—	—	—	96
COATICOOK T-V	17	—	3	—	26	1	47	954	25	66	3,744	4,789
COOKSHIRE T-V	12	—	—	—	—	—	12	188	8	3	—	199
DANVILLE T-V	17	—	2	—	—	—	19	281	15	6	—	302
DISRAELI T-V	15	—	—	—	6	12	33	390	—	136	—	526
* DRUMMONDVILLE C	65	—	22	—	164	25	276	3,679	347	1,056	118	5,200
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	74	—	41	—	22	1	138	2,079	10	310	35	2,434
EAST ANGUS T-V	5	—	—	—	15	—	20	239	250	6	—	495
FLEURIMONT M	124	1	2	—	—	1	128	1,761	10	146	—	1,917
* GRANBY C	88	—	8	—	285	16	397	4,382	1,748	4,849	1,080	12,059
* GRANBY TWP-CANT	99	—	4	—	—	—	103	1,898	55	214	61	2,228
GRANTHAM-OUEST M	55	—	—	4	10	2	71	1,103	353	192	—	1,648
LAC-BROME T-V	43	—	—	—	—	4	47	891	49	173	117	1,230
LAC-MEGANTIC T-V	27	—	—	—	1	—	28	566	14	367	—	947
LA POCAITIERE T-V	5	—	—	—	—	4	9	122	—	65	—	187
* LENNOXVILLE T-V	14	—	—	—	15	4	33	422	261	243	—	926
* MAGOG C	95	—	6	—	27	6	134	1,623	10	109	—	1,742
MELBOURNE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	109	—	—	—	109
MONT-CARMEL M	49	8	—	—	—	3	60	745	13	76	1	835
PLESSISVILLE T-V	52	—	—	—	—	2	54	1,055	48	74	2	1,179
PRINCEVILLE T-V	31	—	—	—	—	—	31	515	95	69	1,009	1,688
ROCK FOREST M	176	—	2	—	3	2	183	3,311	23	406	—	3,740
ROCK ISLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	53	64	1	30	148
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	12	—	—	—	—	—	12	218	—	142	—	360
SCOTSTOWN T-V	1	1	—	—	—	—	2	11	36	—	—	47
* SHERBROOKE C	146	—	24	—	309	—	479	6,584	1,566	6,705	1,068	15,923
* SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
SUTTON T-V	4	—	6	—	3	—	13	202	3	30	—	235
SUTTON TWP-CANT	41	—	7	6	—	1	55	845	2	4	5	856
* THETFORD MINES C	101	—	4	—	6	4	115	2,558	426	3,751	—	6,735
VALCOURT V-VL	6	—	—	—	—	—	6	113	—	—	86	199
* VICTORIAVILLE T-V	52	—	—	—	3	2	57	930	121	336	—	1,387
WARWICK T-V	20	—	—	—	44	—	64	972	204	63	3	1,242
WATERLOO T-V	7	—	—	—	—	—	7	152	20	98	—	270
WATERVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	153	70	3	—	226
WINDSOR T-V	11	—	—	—	1	—	12	267	—	69	3,400	3,736
METRO MONTREAL	6,113	19	846	266	13,626	176	21,046	268,968	106,133	136,251	107,651	619,003
MONTREAL ENVIRONS	1,657	25	138	178	961	103	3,062	44,233	17,210	10,355	9,576	81,374
ACTON VALE T-V	30	—	2	—	3	—	35	546	1,880	67	—	2,493
BEDFORD T-V	12	—	—	—	12	—	24	362	190	102	—	654
BELLEFEUILLE P	57	2	—	—	—	—	59	976	—	70	—	1,046
* BROWNSBURG V-VL	2	—	—	—	—	—	2	27	—	—	—	27
CONTRECOEUR P	31	—	—	—	—	—	31	539	8	40	—	587
* COWANSVILLE T-V	51	—	—	—	12	17	80	1,172	388	369	53	1,982
CRABTREE V-VL	19	—	—	—	—	—	19	374	675	17	—	1,066
* DOUVILLE T-V	36	—	6	—	20	—	62	1,078	—	134	—	1,212
FARNHAM C	6	—	—	—	20	1	27	335	475	114	140	1,064
FERME-NEUVE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	101	—	23	—	124
* GRENVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	175	16	—	—	191
HINCHINBROOKE TWP-CANT	—	1	—	—	—	—	1	9	—	15	—	24
HOWICK V-VL	4	—	—	—	—	—	4	78	—	10	—	88
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	21	—	—	—	12	3	36	618	10	77	—	705
* JOLIETTE C	23	—	—	—	190	3	216	3,342	367	560	146	4,415

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LABELLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHENAIE M	16	—	—	—	—	—	16	221	—	14	—	235
* LACHUTE C	23	—	—	—	—	—	23	710	189	569	161	1,629
LACOLLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	144	330	4	—	478
* LAFONTAINE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	118	—	75	—	193
LA MACAZA M	12	—	—	—	—	—	12	90	—	15	—	105
* LA PROVIDENCE T-V	16	—	—	—	—	—	16	255	—	—	—	255
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	3	—	—	—	—	—	3	42	—	—	—	42
* MIRABEL VILLE DE	29	—	—	—	16	2	47	756	190	109	—	1,055
MONT-LAURIER T-V	46	—	2	—	6	6	60	1,002	50	1,764	15	2,831
MORIN HEIGHTS M	21	—	—	—	—	—	21	284	—	9	—	295
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	26	—	—	—	4	5	35	506	—	253	—	759
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	4	—	—	—	—	—	4	53	—	—	—	53
PIERREVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	49	—	67	—	116
RAINVILLE M	8	—	—	—	—	—	8	112	—	—	—	112
RAWDON V-VL	6	1	2	—	—	—	9	185	1	103	2	291
RIGAUD T-V	4	—	—	—	—	—	4	85	—	170	—	255
STE-ADELE M	38	—	2	—	23	—	63	1,374	18	131	9	1,532
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	18	—	4	—	27	5	54	968	—	70	—	1,038
* ST-ANTOINE T-V	47	—	—	—	—	—	47	552	—	205	—	3,981
ST-CESAIRE T-V	18	—	—	4	10	—	32	537	52	188	1,016	1,793
* ST-CHARLES-BORROMEE P	89	—	16	—	14	1	120	2,059	8	45	—	2,112
ST-DAMASE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	66	9	—	—	75
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	8	3	—	—	—	1	12	174	77	36	—	287
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	4	—	—	—	—	—	5	96	—	1	—	97
ST-FAUSTIN M	12	5	—	—	—	1	17	179	1	58	—	238
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	14	10	—	—	—	—	27	253	172	15	—	440
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	1	—	—	—	22	—	23	289	1	—	—	290
ST-HIPPOLYTE M	11	—	—	—	—	—	11	94	—	20	—	114
* ST-HYACINTHE C	30	—	—	68	40	19	157	1,904	1,842	832	293	4,871
* ST-JEAN C	148	—	—	105	134	—	387	4,735	235	1,266	93	6,329
* ST-JEROME C	28	—	28	—	219	13	288	2,777	711	237	—	3,725
ST-JEROME V-VL	12	—	—	—	4	—	16	231	—	—	—	231
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	28	—	2	—	10	—	40	898	9	20	—	927
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	—	—	—	—	—	—	—	33	35	—	—	68
* ST-LUC T-V	106	—	—	—	6	—	112	1,746	4	24	122	1,896
STE-MADELEINE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	219	—	6	42	267
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	7	—	—	—	—	—	7	93	31	6	—	130
STE-MARTINE P	8	—	2	—	4	—	14	224	—	45	—	269
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	17	—	—	—	—	—	17	294	500	47	118	959
* STE-ROSALIE V-VL	32	—	4	—	3	—	39	566	—	—	—	566
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	16	—	8	—	23	—	47	617	13	210	15	855
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	—	—	—	—	—	2	34	3	1	—	38
ST-SULPICE P	12	—	—	—	3	—	15	236	10	187	—	433
ST-THOMAS P	16	—	—	—	—	—	16	219	74	—	—	293
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	17	—	—	—	—	—	17	258	50	28	—	336
* ST-TIMOTHEE M	33	—	—	—	—	—	33	552	—	25	—	577
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	17	1	—	—	—	1	19	261	42	60	—	363
* SOREL C	98	—	39	—	82	10	229	2,842	338	1,118	293	4,591
* TRACY T-V	7	—	2	—	11	—	20	296	8	—	—	304
TRES-ST-SACREMENT P	2	—	—	—	—	—	2	43	20	—	—	63
VAL-DAVID V-VL	40	—	—	1	—	—	41	547	3	143	—	693
* VALLEYFIELD C	145	2	17	—	25	15	204	3,052	8,163	561	3,832	15,608
VERCHERES V-VL	25	—	2	—	3	—	30	571	12	20	—	603
OUTAOUAIS	1,242	16	292	278	2,088	23	3,939	60,662	527	9,292	35,465	105,946
CLARENDON TWP-CANT	6	2	—	—	—	—	8	96	30	—	—	126
EARDLEY TWP-CANT	21	9	—	—	—	—	30	444	—	17	—	461
MANIWAKI T-V	10	—	—	—	24	6	40	595	12	76	—	683
MONTBELLO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
PAPINEAUVILLE V-VL	8	1	—	—	—	1	10	112	—	24	—	136
PLAISANCE M	9	—	—	—	—	—	9	118	—	—	—	118
QUYON V-VL	2	1	—	—	—	—	3	53	—	35	—	88
STE-CECILE-DE-MASHAM M	28	1	—	—	—	—	29	489	—	289	—	778
SHAWVILLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	128	—	20	—	148
THURSO T-V	6	—	—	—	—	—	6	92	—	85	—	177
* METRO HULL	1,144	2	292	278	2,064	16	3,796	58,519	485	8,746	35,465	103,215
ABITIBI TEMISCAMINGUE	364	—	70	—	240	26	700	12,095	424	2,957	406	15,882
AMOS T-V	14	—	6	—	—	7	30	447	20	47	—	514
BARRAUTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPPAIS T-V	30	—	4	—	—	—	34	672	—	6	—	678
CHIBOUGAMAU T-V	54	—	20	—	50	7	131	2,417	37	105	10	2,569
DUPARQUET V-VL	2	—	—	—	—	—	2	28	—	—	—	28

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 85

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LASARRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MACAMIC T-V	6	—	2	—	—	—	8	116	—	4	—	120
MALARTIC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGAMI T-V	11	—	24	—	74	—	109	1,545	61	203	—	1,809
* NORANDA C	25	—	2	—	13	9	49	901	8	271	—	1,180
* ROUYN C	47	—	—	—	34	2	83	1,766	68	696	328	2,858
SENNETERRE T-V	11	—	—	—	—	—	11	266	—	123	—	389
TEMISCAMING T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VAL D'OR T-V	142	—	10	—	60	1	213	3,450	230	1,429	68	5,177
VILLE-MARIE T-V	22	—	2	—	6	—	30	487	—	73	—	560
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	507	12	53	24	443	5	1,044	19,233	653	18,279	7,212	45,377
* BAIE-COMEAU T-V	31	—	16	—	4	—	51	1,060	6	2,411	6,700	10,177
ESCOUMINS SD	3	—	—	—	—	—	3	64	—	180	—	244
FORESTVILLE T-V	19	—	15	—	1	—	35	454	—	53	—	507
GAGNON T-V	3	—	—	—	—	—	3	50	—	40	—	90
* HAUTERIVE T-V	41	—	4	—	6	—	51	994	120	6,785	—	7,899
PORT-CARTIER T-V	210	2	8	—	113	—	333	6,533	395	1,099	329	8,356
SACRE-COEUR V-VL	18	—	—	—	—	—	18	264	1	5	—	270
SCHIFFERVILLE T-V	3	—	—	—	—	2	5	159	11	8	—	178
* SEPT-ILES C	179	10	10	24	319	3	545	9,655	120	7,698	183	17,656
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	30,710	1,745	6,236	8,006	45,232	424	92,353	1,717,849	293,490	625,295	262,300	2,898,934
EASTERN	3,252	206	265	1,628	8,493	93	13,937	224,655	12,780	69,724	31,558	338,717
ADMATON TWP	8	4	—	—	—	—	12	171	—	—	—	171
ALEXANDRIA T-V	19	—	—	—	1	1	21	395	20	53	—	468
ALGOMA SOUTH TWP	—	1	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
ALICE AND FRASER TWP	33	—	2	—	—	1	36	706	—	5	—	711
ALMONTE T-V	11	—	—	—	8	1	20	392	—	228	35	655
* ARNPRIOR T-V	12	—	2	—	24	9	47	668	471	274	—	1,413
ATHENS V-VL	6	—	—	—	—	—	6	150	—	—	8	158
AUGUSTA TWP	72	—	1	—	—	1	74	1,540	218	40	—	1,798
BAGOT AND BLYFIELD TWP	5	10	—	—	—	—	15	118	—	5	—	123
BARRIE TWP	4	15	—	6	—	—	25	252	1,180	—	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	18	17	4	—	1	—	40	626	40	70	2	738
BECKWITH TWP	36	4	—	—	—	—	40	972	—	69	—	1,041
* BRAESIDE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	66	—	—	—	66
* BROCKVILLE C	85	—	—	—	92	1	178	3,189	1,772	767	434	6,162
CARDINAL V-VL	5	—	—	—	—	—	5	107	3	2	—	112
CARLETON PLACE T-V	32	—	9	—	6	4	51	1,205	2	281	9	1,497
CASSELMAN V-VL	8	—	2	—	—	4	14	208	65	70	—	343
CHALK RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL	15	—	—	—	—	—	15	448	—	—	26	474
* CORNWALL C	125	—	12	10	204	—	351	5,518	2,247	782	3,428	11,975
CORNWALL TWP	19	—	—	—	—	—	19	315	7	1	—	323
CROSBY S TWP	15	34	—	—	—	—	49	539	3	14	5	561
DEEP RIVER T-V	14	—	—	—	—	—	14	451	—	4	—	455
EDWARDSBURGH TWP	45	—	—	—	—	8	53	1,024	58	19	—	1,101
EGANVILLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	120	—	34	—	154
ELIZABETHTOWN TWP	59	1	2	—	—	2	64	1,438	16	162	—	1,616
ELMSLEY SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP	7	1	—	—	—	—	8	103	15	1	—	119
FINCH TWP	9	—	—	—	—	—	9	144	20	—	—	164
FITZROY TWP	40	8	—	—	—	—	48	978	—	38	—	1,016
GANANOQUE T-V	23	—	—	—	—	—	23	596	793	554	—	1,943
GRATTAN TWP	8	2	—	—	—	—	10	144	15	3	—	162
HAGARTY AND RICHARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAWKESBURY T-V	30	—	2	—	30	13	75	1,149	—	291	5	1,445
HAWKESBURY EAST TWP	14	1	—	—	—	—	15	193	9	—	—	202
HUNTINGDON TWP	17	3	—	—	—	1	21	259	23	6	—	288
HUNTLEY TWP	70	—	—	—	—	—	70	2,223	142	60	95	2,520
IROQUOIS V-VL	4	—	—	—	—	—	4	90	28	—	—	118
KEMPTVILLE T-V	8	—	—	—	—	—	8	199	6	619	—	824
* KINGSTON C	16	—	43	—	228	13	300	4,070	301	4,068	2,968	11,407
* KINGSTON TWP	500	—	—	—	240	—	740	14,468	511	1,257	855	17,091
KITLEY TWP	9	3	—	—	—	1	13	228	15	3	8	254
LANARK TWP	6	6	—	—	—	—	12	132	27	8	1	168
LEEDS ETC FRONT TWP	38	11	—	—	—	—	49	1,018	23	115	70	1,226
LEEDS ETC REAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP	16	1	—	—	1	1	19	314	113	32	—	459

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONGUEUIL TWP	9	3	—	—	—	1	13	168	50	25	—	243
L'ORIGNAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86
LOUGHBOROUGH TWP	47	13	—	—	—	—	60	1,226	47	15	—	1,288
MARLBOROUGH TWP	96	1	—	—	—	—	97	2,214	—	—	—	2,214
MATILDA TWP	12	1	—	—	—	—	13	175	15	8	—	198
MAXVILLE V-VL	2	—	—	—	—	2	4	65	—	33	—	98
* MCNAB TWP	46	5	1	—	—	3	55	976	—	178	—	1,154
* MONTAGUE TWP	15	3	4	—	—	—	22	454	—	69	24	547
MORRISBURG V-VL	9	—	2	—	—	1	12	274	—	—	—	274
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	124	—	—	—	—	—	124	3,440	50	401	—	3,891
OSO TWP	10	9	—	—	—	—	19	206	1	23	—	230
PAKENHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	114	35	—	—	149
* PEMBROKE T-V	20	—	1	16	12	8	57	782	342	3,304	21	4,449
PERTH T-V	25	—	—	—	—	2	27	578	267	598	3	1,446
* PETAWAWA TWP	25	—	—	—	4	—	29	572	—	102	20	694
* PETAWAWA V-VL	27	—	—	—	—	—	27	572	—	130	233	935
* PITTSBURG TWP	25	1	—	—	—	1	27	818	8	24	—	850
PORTLAND TWP	35	7	2	—	4	2	50	963	36	38	—	1,037
PRESCOTT T-V	2	—	—	—	—	1	3	87	12	41	30	170
RADCLIFFE TWP	3	17	—	—	—	—	20	191	—	2	10	203
RAMSAY TWP	37	6	—	—	—	—	43	1,075	153	47	—	1,275
RENFREW T-V	24	—	—	—	5	1	30	595	184	194	60	1,033
ROCKLAND T-V	48	—	—	—	4	1	53	1,212	5	13	3	1,233
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	11	—	—	—	—	—	11	246	—	17	—	263
RUSSELL TWP	60	—	—	—	1	—	61	1,407	58	45	—	1,510
SEBASTOPOL TWP	2	9	—	—	—	—	11	84	1	—	—	85
* SMITH FALLS T-V	43	—	—	—	54	—	97	1,720	—	90	1,367	3,177
* STAFFORD TWP	12	—	—	—	—	—	12	260	14	12	—	286
STORRINGTON TWP	10	7	—	—	—	—	17	291	—	—	—	291
VANKLEEK HILL T-V	2	—	—	—	—	1	3	58	5	9	1	73
WILLIAMSBURG TWP	20	—	—	—	—	—	20	353	5	12	—	370
WINCHESTER V-VL	23	—	—	4	—	—	27	610	—	6	—	616
YONGE AND ESCOTT TWP	12	2	1	—	—	—	15	338	—	18	—	356
* METRO OTTAWA	939	—	175	1,592	7,574	8	10,288	155,513	3,349	54,335	20,462	233,659
LAKE ONTARIO	2,498	579	239	51	623	43	4,033	74,327	8,922	14,946	6,632	104,827
ANSON HINDON ETC TWP	16	34	—	—	—	—	50	799	16	66	32	913
ASPHODEL TWP	8	—	—	—	—	—	8	174	50	—	—	224
BANCROFT V-VL	10	—	—	—	—	—	10	250	—	353	5	608
BATH V-VL	5	—	—	—	—	—	5	153	—	160	25	338
* BELLEVILLE C	87	—	—	20	4	8	119	2,469	720	1,087	92	4,368
BELMONT AND METHUEN TWP	29	8	—	—	—	—	37	402	7	—	—	418
BICROFT ID	3	—	—	—	—	—	3	68	—	—	—	68
BOBCAYGEON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	57	—	15	—	72
BOWMANVILLE T-V	223	—	168	—	14	1	406	7,701	340	546	756	9,343
BRIGHTON TWP	26	8	—	—	—	1	35	789	77	2	—	868
BRIGHTON V-VL	15	1	—	—	—	1	17	315	50	259	—	624
CAMDEN EAST TWP	26	3	—	—	—	—	29	441	13	—	—	454
CAMPBELLFORD T-V	12	—	—	—	—	—	12	346	11	62	15	434
CARTWRIGHT TWP	60	2	—	—	—	—	62	1,594	120	2	—	1,716
CAVAN TWP	54	1	1	—	—	—	56	1,382	11	25	—	1,418
* COBOURG T-V	72	—	—	—	35	3	110	1,714	3,084	617	823	6,238
COLBORNE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	117	251	2	—	370
CRAMAHE TWP	22	—	—	—	—	—	22	369	24	5	—	398
DARLINGTON TWP	68	—	—	—	—	—	68	2,633	124	90	54	2,901
DESERONTO T-V	5	—	—	—	—	—	5	114	350	50	—	514
* DOURO TWP	27	3	—	—	—	—	30	696	39	20	45	800
DUMMER TWP	34	17	—	—	—	—	51	909	—	40	263	1,212
DUNGANNON TWP	9	4	—	—	—	—	13	199	—	—	—	199
DYSART ET AL TWP	29	135	—	—	6	1	171	1,818	20	210	4	2,052
ELDON TWP	12	5	—	—	—	—	17	356	29	1	—	386
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	2	—	—	—	—	—	2	37	—	25	—	62
ERNESTOWN TWP	74	—	—	—	6	—	80	1,810	24	—	497	2,331
FARADAY TWP	13	35	—	—	—	—	48	348	2	—	—	350
FENELON FALLS V-VL	8	—	—	—	—	—	8	217	2	127	—	346
* FRANKFORD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	34	1	—	—	35
FREDERICKSBURG N TWP	86	1	2	—	—	—	89	2,142	24	718	—	2,884
HALLOWEL TWP	53	—	—	—	—	—	53	1,107	10	72	20	1,209
* HAMILTON TWP	149	3	—	—	—	—	152	3,579	98	354	50	4,081
HARVEY TWP	7	104	—	—	—	—	111	995	—	7	—	1,002
HAVELOCK V-VL	5	—	—	—	—	—	5	109	—	223	1	333
HOPE TWP	27	—	—	—	—	—	27	716	74	11	—	801
* LAKEFIELD V-VL	7	—	—	—	—	—	7	251	200	5	—	456
LIMERICK TWP	2	9	—	—	—	—	11	124	20	—	—	144
* LINDSAY T-V	62	—	—	—	—	—	62	1,610	170	430	212	2,422

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars	
LUTTERWORTH TWP	4	40	-	-	-	-	44	383	5	15	-	403
MADOC TWP	6	1	-	-	-	-	7	141	5	-	73	219
MADOC V-VL	6	-	-	-	-	-	6	128	-	17	-	145
MARIPOSA TWP	129	20	-	-	-	4	153	3,216	121	15	61	3,413
MARMORA TWP	9	16	-	-	-	-	25	294	-	45	-	339
MARMORA V-VL	7	-	-	-	-	-	7	123	-	2	-	125
MONAGHAN NORTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	81	45	8	-	134
MURRAY TWP	39	2	2	-	-	-	43	926	1,142	52	2	2,122
NAPANEE T-V	56	-	2	-	42	-	100	1,405	6	1,707	-	3,118
NEWCASTLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	199	63	86	-	348
NORWOOD V-VL	13	-	-	-	6	-	19	301	-	31	-	332
OTONABEE TWP	26	1	-	-	-	-	27	750	50	19	-	819
PERCY TWP	19	6	-	-	-	3	28	469	24	4	-	497
* PETERBOROUGH C	207	-	59	-	80	1	347	6,660	953	5,209	2,577	15,399
PICTON T-V	14	-	-	-	24	-	38	674	-	44	37	755
PORT HOPE T-V	42	-	1	-	90	-	133	1,682	27	64	25	1,798
RICHMOND TWP	23	-	-	-	-	-	23	480	-	32	293	805
SHEFFIELD TWP	7	-	-	-	-	5	12	98	-	2	-	100
SHERBORNE ETC TWP	5	44	-	-	-	-	49	389	1	3	74	467
* SIDNEY TWP	205	3	4	-	-	-	212	5,534	73	331	159	6,097
SMITH TWP	68	23	-	-	-	-	91	2,228	62	23	1	2,314
SOMERVILLE TWP	12	20	-	-	-	-	32	388	-	1	-	389
STANHOPE TWP	9	25	-	-	-	-	34	262	18	62	12	354
STIRLING V-VL	6	-	-	-	-	5	11	156	56	76	-	288
THURLOW TWP	54	-	-	-	-	-	54	1,527	22	114	-	1,663
* TRENTON T-V	101	-	-	31	296	8	436	5,162	255	1,322	414	7,153
TUDOR AND CASHEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	5	-	-	-	20	-	25	370	-	-	-	370
TYENDINAGA TWP	16	2	-	-	-	-	18	264	8	7	10	289
VERULAM TWP	34	-	-	-	-	-	34	752	13	2	-	767
WELLINGTON V-VL	8	-	-	-	-	-	8	217	-	-	-	217
WOLLASTON TWP	-	3	-	-	-	-	3	15	12	-	-	27
WOODVILLE V-VL	3	-	-	-	-	2	5	109	-	60	-	169
METROPOLITAN REG	8,089	29	3,278	3,918	23,190	73	38,577	765,644	179,649	343,492	142,849	1,431,634
BEAVERTON V-VL	19	-	-	37	-	-	56	964	1	71	-	1,037
BROCK TWP	35	-	1	-	-	-	36	1,089	154	72	-	1,315
CANNINGTON V-VL	18	-	-	-	1	-	19	553	-	33	-	586
GEORGINA TWP	171	-	-	-	4	-	175	5,702	62	81	88	5,933
GHILLIMBURY EAST TWP	112	-	1	-	-	-	113	3,206	29	225	-	3,460
NASSAGAWEYA TWP	52	-	-	-	-	-	52	2,017	1,307	42	6	3,372
* OSHAWA C	365	-	244	95	364	-	1,068	18,891	5,224	2,807	1,794	28,716
PORT PERRY V-VL	32	-	2	-	31	1	66	1,066	-	25	-	1,091
RAMA TWP	12	17	-	-	-	-	29	483	-	8	-	491
REACH TWP	49	-	-	-	-	-	49	1,576	85	21	-	1,682
SCOTT TWP	21	3	-	-	-	-	24	717	163	15	-	895
SCUGOG TWP	22	9	-	-	-	-	31	879	4	25	-	908
THORAH TWP	35	-	-	-	-	-	35	685	47	60	20	812
UXBRIDGE T-V	8	-	2	-	-	-	10	252	-	6	-	258
UXBRIDGE TWP	78	-	-	-	-	1	79	2,721	35	-	10	2,766
* WHITBY T-V	341	-	2	-	145	-	488	9,388	4,255	2,072	254	15,969
* WHITBY EAST TWP	13	-	-	-	-	-	13	445	48	77	1	571
* METRO TORONTO	6,706	-	3,026	3,786	22,645	71	36,234	715,010	168,235	337,852	140,675	1,361,772
NIAGARA	4,671	1	695	1,088	4,398	48	10,901	196,643	24,501	46,702	10,220	278,066
* BRANTFORD C	285	-	24	149	557	13	1,028	13,477	3,548	5,466	745	23,236
* BRANTFORD TWP	38	-	-	-	-	-	38	1,272	775	365	584	2,996
BURFORD TWP	13	-	-	-	-	-	13	409	73	26	-	508
CALEDONIA T-V	28	-	2	-	29	-	59	883	-	6	43	932
CANBOROUGH TWP	10	-	-	-	-	-	10	238	54	4	-	296
CAYUGA SOUTH TWP	3	-	-	-	-	1	4	57	-	-	-	57
DUMFRIES SOUTH TWP	18	-	-	-	-	1	19	562	128	11	3	704
DUNN TWP	10	-	-	-	-	-	10	280	103	-	-	383
DUNNVILLE T-V	14	-	16	-	25	2	57	886	-	263	-	1,149
HAGERSVILLE V-VL	15	-	-	-	4	6	25	410	8	60	335	813
JARVIS V-VL	6	-	-	-	-	2	8	149	5	3	10	167
* LINCOLN T-V	69	-	-	-	-	-	69	2,152	826	306	286	3,570
MOULTON TWP	41	-	-	-	-	-	41	910	49	-	-	959
OAKLAND TWP	4	-	-	-	-	-	4	100	76	3	-	179
ONEIDA TWP	5	-	-	-	-	-	5	129	67	11	-	207
ONONDAGA TWP	5	-	-	-	-	-	5	170	15	11	-	196
* PARIS T-V	20	-	-	-	6	-	26	542	406	88	-	1,036
RAINHAM TWP	10	-	-	-	-	-	10	244	-	48	-	292
SENECA TWP	15	-	-	-	-	-	15	407	116	20	-	543
SHERBROOKE TWP	3	1	-	-	-	-	4	46	2	-	-	48
WAINFLEET TWP	55	-	-	-	-	13	68	1,460	248	175	-	1,883

68 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WEST LINCOLN TWP	115	—	4	—	—	—	119	2,912	383	235	227	3,757
* METRO HAMILTON	2,078	—	312	564	3,171	3	6,128	107,231	11,115	18,472	4,450	141,268
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	1,811	—	337	375	606	—	3,136	61,717	6,504	21,129	3,537	92,887
LAKE ERIE	2,078	4	141	318	2,325	14	4,880	75,828	16,562	40,549	5,227	138,166
AYLMER T-V	62	—	—	—	12	1	75	1,326	169	98	80	1,673
BAYHAM TWP	15	—	—	—	—	—	15	397	180	137	—	714
BEACHVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	123	19	2	—	144
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	2	—	12
BLENHEIM TWP	23	—	—	—	—	1	24	589	128	59	10	786
CARADOC TWP	33	—	—	—	—	—	33	812	238	6	65	1,121
CHARLOTTEVILLE TWP	32	—	—	—	—	—	32	801	301	39	—	1,141
DELAWARE TWP	4	—	—	—	—	—	4	176	19	199	100	494
DELHI T-V	15	—	—	—	8	—	23	537	27	306	18	888
DEREHAM TWP	72	—	—	—	1	—	73	2,054	347	29	—	2,430
EMBRO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUGHTON TWP	6	—	—	—	—	—	6	162	180	—	—	342
INGERSOLL T-V	33	—	4	26	106	—	169	1,353	126	235	207	1,921
LOBO TWP	68	—	—	—	—	—	68	1,781	165	30	2	1,978
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	24	1	—	—	—	2	27	519	217	10	18	764
MIDDLETON TWP	12	—	—	—	—	—	12	377	117	1,704	—	2,198
NEWBURY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	42	44	—	—	86
NISSOURI EAST TWP	18	—	1	—	—	—	19	476	183	3	3	665
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	6	—	—	—	—	—	6	161	158	5	—	324
NORWICH S TWP	13	—	—	—	—	—	13	316	—	2	—	318
OXFORD EAST TWP	13	—	—	—	—	—	13	344	147	27	2	520
OXFORD NORTH TWP	51	—	—	—	—	—	51	1,287	80	245	—	1,612
OXFORD WEST TWP	37	—	—	—	—	—	37	953	70	26	1	1,050
PARKHILL T-V	5	—	—	—	—	—	5	128	—	8	1	137
PORT BURWELL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	45	—	—	—	45
PORT DOVER T-V	7	—	—	—	—	2	9	192	—	164	—	356
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	103	—	—	8	111
SIMCOE T-V	77	—	—	—	142	2	221	3,462	365	431	434	4,692
SPRINGFIELD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	59	—	—	—	59
STRATHROY T-V	25	—	—	22	—	1	48	745	76	118	60	999
TILLSONBURG T-V	40	—	22	—	212	—	274	2,916	123	20	218	3,277
TOWNSEND TWP	16	—	—	—	1	—	17	491	324	—	—	815
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
WALSINGHAM N TWP	10	—	—	—	—	—	10	317	159	86	54	616
WALSINGHAM S TWP	5	—	—	—	—	—	5	205	108	1	—	314
WARDSVILLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	128	—	—	60	188
WATERFORD T-V	8	—	—	—	26	—	34	476	—	112	—	588
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
WINDHAM TWP	18	—	—	—	—	—	18	601	576	2	—	1,179
WOODHOUSE TWP	13	—	—	—	—	—	13	318	27	9	—	354
* WOODSTOCK C	86	—	30	30	206	—	352	4,842	2,514	1,556	312	9,224
ZORRA EAST TWP	34	—	1	—	—	—	35	877	268	8	—	1,153
ZORRA WEST TWP	9	—	—	—	—	—	9	289	213	13	12	527
* METRO LONDON	1,164	3	83	240	1,611	5	3,106	44,995	8,894	34,857	3,562	92,308
LAKE ST. CLAIR	1,876	20	158	128	1,594	28	3,804	72,269	10,019	26,441	8,216	116,945
BLEINHEIM T-V	33	—	—	—	13	—	46	822	41	59	375	1,297
BOSANQUET TWP	34	11	—	—	—	—	45	959	20	—	—	979
BOTHWELL T-V	6	—	—	—	—	2	8	82	7	—	—	89
* CHATHAM C	252	—	10	—	316	—	578	8,823	1,238	3,775	173	14,009
CHATHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	99	18	2	—	119
COLCHESTER SOUTH TWP	15	—	—	—	—	—	15	488	24	111	—	623
* COURTRIGHT V-VL	19	—	—	—	—	—	19	471	—	—	—	471
DRESDEN T-V	10	—	—	—	—	—	10	225	—	—	—	225
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	16	—	—	—	15	1	32	516	4	92	209	821
GOSFIELD NORTH TWP	22	—	—	31	—	—	53	1,035	25	12	149	1,221
GOSFIELD SOUTH TWP	58	—	—	—	—	—	58	1,699	73	56	—	1,828
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	31	—	8	1,300	1,339
HARWICK TWP	29	7	—	—	—	—	36	878	—	35	—	913
HOWARD TWP	9	—	—	—	—	—	9	235	107	151	—	493
KINGSVILLE T-V	42	—	—	5	101	—	148	1,905	236	144	—	2,285
LEAMINGTON T-V	27	—	6	—	18	5	56	1,115	9	1,848	602	3,574
MERSEA TWP	46	1	—	—	4	3	54	1,452	628	164	—	2,244
* MOORE TWP	75	—	—	4	6	—	85	1,340	35	44	—	1,419
PELEE TWP	—	1	—	—	—	—	1	30	—	10	—	40
PETROLIA T-V	11	—	—	—	—	—	11	259	—	126	—	385

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 89

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
PLYMPTON TWP	69	-	-	-	-	-	69	1,706	-	5	-	1,711
* POINT EDWARD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	44	41	44	-	129
RALEIGH TWP	17	-	2	-	-	-	19	561	23	145	-	729
RIDGETOWN T-V	12	-	-	-	17	-	29	497	-	131	-	628
* SARNIA C	28	-	16	28	367	1	440	4,714	820	1,068	813	7,415
* SARNIA TWP	141	-	-	-	-	-	141	3,361	203	701	16	4,281
SOMBRA TWP	20	-	1	-	-	-	21	505	7	10	15	537
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEDFORD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	15	-	20	-	35
TILBURY T-V	39	-	-	-	16	2	57	1,023	63	154	250	1,490
TILBURY EAST TWP	7	-	-	-	-	-	7	124	52	15	-	191
TILBURY NORTH TWP	30	-	-	-	-	-	30	824	49	34	-	907
TILBURY WEST TWP	9	-	-	-	-	-	9	194	28	2	-	224
* WALLACEBURG T-V	17	-	-	-	31	-	48	676	27	2,099	61	2,863
WATFORD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	95	-	6	670	771
* METRO WINDSOR	775	-	123	60	690	14	1,662	35,466	6,241	15,370	3,583	60,660
MIDWESTERN	2,451	4	575	536	2,329	26	5,921	101,131	16,319	20,530	17,870	155,850
BRUSSELS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	101	17	27	-	145
CLINTON T-V	12	-	-	-	-	-	12	399	-	18	-	417
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	8	-	-	-	-	-	8	169	8	7	6	190
EASTHOPE NORTH TWP	10	-	-	-	-	-	10	245	18	130	-	393
EASTHOPE SOUTH TWP	9	-	-	-	-	-	9	252	177	3	-	432
ELLICE TWP	7	-	-	-	-	-	7	261	430	6	-	697
ELMA TWP	5	-	-	-	-	-	5	128	1	3	8	140
ELORA V-VL	34	-	-	4	20	3	61	970	221	37	269	1,497
ERAMOSA TWP	44	-	3	-	-	-	47	1,431	72	129	148	1,780
ERIN TWP	86	-	-	-	-	-	86	2,624	141	45	249	3,059
ERIN V-VL	19	-	-	-	-	-	19	401	2	-	1,032	1,435
EXETER T-V	20	-	-	-	-	3	23	658	2	136	11	807
FERGUS T-V	25	-	8	-	106	2	141	1,570	75	117	450	2,212
GARAFRAXA WEST TWP	33	4	-	-	-	-	37	894	205	23	-	1,124
GODERICH T-V	48	-	-	-	43	4	95	1,820	424	459	27	2,730
* GUELPH C	345	-	80	80	24	1	530	10,091	1,785	2,359	10,265	24,500
HENSALL V-VL	2	-	-	-	-	1	3	66	29	27	-	122
LISTOWELL T-V	23	-	2	-	-	-	25	742	25	162	84	1,013
MITCHELL T-V	29	-	-	-	-	-	29	765	593	120	850	2,328
MOUNT FOREST T-V	10	-	-	-	45	-	55	518	8	-	-	526
* NEW HAMBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHOL TWP	46	-	1	-	-	-	47	1,263	89	-	32	1,384
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	57	-	-	-	-	-	57	1,752	19	52	-	1,823
ST MARYS T-V	20	-	-	-	23	-	43	680	-	41	293	1,014
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	188	-	26	-	23	10	247	4,703	2,441	896	844	8,884
WELLESLEY TWP	30	-	3	-	-	-	33	941	341	77	21	1,380
* WILMOT TWP	49	-	11	-	23	-	83	1,675	390	110	13	2,188
WINGHAM T-V	5	-	-	-	-	-	5	120	-	-	-	120
* METRO KITCHENER	1,284	-	441	452	2,022	2	4,201	65,892	8,806	15,546	3,266	93,510
GEORGIAN BAY	3,432	838	457	179	856	61	5,823	115,804	13,730	16,921	11,361	157,816
ADJALA TWP	118	-	-	-	-	-	118	3,466	35	89	5	3,595
ALBERMALE TWP	16	26	-	-	-	-	42	402	16	1	4	423
ALLISTON T-V	151	-	-	27	-	-	178	3,589	-	269	-	3,858
AMABEL TWP	28	37	-	-	-	-	65	1,038	83	20	3	1,144
AMARANTH TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,411	137	2	15	1,565
ARTEMESIA TWP	20	35	2	-	-	-	57	1,030	121	59	6	1,216
* BARRIE C	546	-	92	60	194	-	892	18,098	4,931	3,118	1,742	27,889
BEETON V-VL	48	-	-	-	-	-	48	1,045	-	11	21	1,077
BENTINCK TWP	19	7	-	-	-	-	26	445	202	29	-	676
BRACEBRIDGE T-V	104	58	1	-	1	4	168	4,036	165	313	439	4,953
BRADFORD T-V	53	-	8	-	82	-	143	2,089	86	427	-	2,602
BRUCE TWP	21	-	-	-	-	-	21	379	58	32	-	469
CHAPMAN TWP	6	21	-	-	-	-	27	163	-	2	-	165
CHESLEY T-V	9	-	-	-	-	-	9	239	8	-	-	247
COLLINGWOOD T-V	72	1	100	70	74	-	317	5,550	385	2,058	48	8,041
COLLINGWOOD TWP	16	33	1	-	30	-	80	1,629	500	570	186	2,885
DERBY TWP	7	-	-	-	-	-	7	151	32	18	300	501
DURHAM T-V	12	-	-	-	15	1	28	416	-	6	85	507
ELMVALE V-VL	5	-	-	-	12	-	17	281	-	8	-	289
ESSA TWP	120	3	10	10	16	-	159	2,696	-	59	-	2,755
EUPHRASIA TWP	2	6	-	-	-	-	8	171	29	13	-	213
FLESHERTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	81	-	-	16	97
FLOS TWP	59	1	-	-	-	1	61	1,313	217	159	-	1,689
GARAFRAXA EAST TWP	14	-	-	-	-	-	14	375	82	8	225	690

90 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GLENELG TWP	15	13	—	—	—	2	30	333	—	25	40	398
GRAND VALLEY V-VL	16	—	—	—	—	—	16	329	—	—	—	329
GRAVENHURST T-V	62	40	1	—	20	—	123	2,921	86	127	1,300	4,434
HANOVER T-V	32	—	—	—	6	—	38	755	75	302	59	1,191
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	3	19	—	—	—	—	22	424	30	4	—	458
HUNTSVILLE T-V	120	66	—	12	49	—	247	4,078	10	265	14	4,367
* INNISFIL TWP	195	6	1	—	—	—	202	5,604	279	419	7	6,309
JOLY TWP	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	76	—	8	—	—	1	85	1,907	—	288	—	2,195
LAKE OF BAYS TWP	15	60	—	—	—	—	75	1,164	—	103	—	1,267
MARKDALE V-VL	8	—	—	—	—	1	9	213	—	16	—	229
MCDougALL TWP	26	8	—	—	—	—	34	737	10	28	—	775
MCKELLAR TWP	3	47	—	—	—	—	50	430	1	6	—	437
MCMURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	28	—	—	—	—	—	28	677	200	23	—	900
MEDONTE TWP	93	4	1	—	—	—	98	1,990	29	62	20	2,101
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	64	—	1	—	34	10	109	2,170	3,064	222	3	5,459
MUSKOKA LAKES TWP	35	96	—	—	—	—	131	2,475	46	92	—	2,613
NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	10	—	—	30
NIPissing TWP	16	17	—	—	—	—	33	356	2	6	—	364
NOTTAWASAGA TWP	23	10	—	—	—	—	33	894	28	310	—	1,232
ORANGEVILLE T-V	311	—	124	—	12	4	451	8,771	521	1,679	158	11,129
* ORILLIA C	119	—	21	—	51	—	191	4,348	178	1,053	254	5,833
ORILLIA TWP	27	44	—	—	—	—	71	2,665	55	335	30	3,085
OSPREY TWP	19	1	—	—	—	1	21	309	—	53	—	362
* OWEN SOUND C	82	—	80	—	175	11	348	4,819	515	1,870	766	7,970
PARRY SOUND T-V	10	—	2	—	13	—	25	419	—	78	20	517
* PENETANGUISHENE T-V	25	—	—	—	—	6	31	779	521	24	2	1,326
PERRY TWP	8	—	—	—	—	—	8	145	4	—	—	149
PORT ELGIN T-V	65	3	1	—	13	5	87	1,772	—	42	2,774	4,588
* PORT McNICHOLL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	34	—	—	—	34
POWASSAN T-V	6	—	2	—	7	3	18	266	11	105	—	382
ST EDMUNDS TWP	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
SARAWACK TWP	47	1	1	—	—	—	49	1,324	73	3	—	1,400
SOUTHAMPTON T-V	7	2	—	—	1	1	11	203	—	80	675	958
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	18	—	—	—	12	—	30	546	40	—	—	586
SULLIVAN TWP	6	—	—	—	—	—	6	100	74	15	1	190
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	81	22	—	—	—	—	103	2,086	8	33	45	2,172
TECUMSETH TWP	125	—	—	—	—	—	125	3,781	136	260	2,028	6,205
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V	10	1	—	—	37	3	51	668	—	44	—	712
TINY TWP	62	149	—	—	—	2	213	3,419	103	1,166	—	4,688
TOSORONTIO TWP	29	—	—	—	—	—	29	811	63	94	—	968
TOTTENHAM V-VL	—	—	—	—	2	—	2	52	180	151	70	453
* VICTORIA HARBOUR V-VL	8	—	—	—	—	1	9	159	—	—	—	159
WALKERTON T-V	21	—	—	—	—	2	23	507	284	226	—	1,017
WIARTON T-V	12	—	—	—	—	2	14	226	7	41	—	274
NORTHEASTERN	1,675	36	350	134	946	35	3,176	64,915	4,903	29,324	20,231	119,373
BLIND RIVER T-V	6	—	10	—	—	—	16	336	—	32	15	383
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	8	—	—	—	12	3	23	330	2	16	5	353
CHARLTON T-V	3	1	—	—	—	—	4	55	—	7	—	62
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	27	—	8	—	—	1	36	880	9	1,152	304	2,345
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWLING TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP	8	—	—	—	—	—	8	165	4	1,521	—	1,690
ELLIOT LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	101	1	94	3	199
EMBRUN TWP	1	—	—	—	—	—	1	52	—	—	—	52
ENGLEHART T-V	10	—	—	—	10	—	20	278	—	124	—	402
ESPANOLA T-V	30	—	—	—	—	—	30	712	—	292	77	1,081
FERRIS EAST TWP	50	8	1	—	—	—	59	1,294	1	10	—	1,305
GORDON AND ALLAN W TWP	1	2	—	—	—	—	3	30	3	4	—	37
GORE BAY T-V	1	3	—	—	—	—	4	57	—	—	—	57
* HAILEYBURY T-V	21	—	2	—	—	1	24	506	138	70	21	735
HARRIS TWP	2	—	—	—	—	—	2	41	15	8	—	64
HEARST T-V	26	—	12	—	56	—	94	1,779	156	299	—	2,234
IRON BRIDGE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	87	—	4	—	91
IROQUOIS FALLS T-V	7	5	2	—	6	—	20	507	31	178	178	894

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 91

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* KAPUSKASING T-V	45	-	27	-	67	4	143	2,389	2	1,700	22	4,113
* KIRKLAND LAKE T-V	22	-	-	-	2	4	28	711	89	355	6,710	7,865
LARDER LAKE TWP	-	1	-	-	-	-	1	47	-	10	-	57
LITTLE CURRENT T-V	13	-	4	-	-	-	17	333	-	136	529	998
MASSEY T-V	6	-	-	-	-	-	6	116	2	28	-	146
MATTAWA T-V	19	1	2	-	-	-	22	375	-	48	-	423
MCGARRY TWP	-	-	-	-	-	-	-	12	-	3	-	15
MICHIPICOTEN TWP	4	-	-	-	4	-	8	259	27	143	3	432
* MOUNTJOY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAIRN TWP	2	-	-	-	-	-	2	29	-	-	-	29
* NEW LISKEARD T-V	27	-	2	-	1	-	30	703	76	121	204	1,104
* NORTH BAY C	188	8	83	109	353	3	744	11,652	1,535	1,604	269	15,060
ONAPING FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	14	-	-	-	-	-	14	218	15	-	-	233
* SAULT STE MARIE C	511	-	86	-	85	5	687	17,142	1,408	10,568	6,412	35,530
STURGEON FALLS T-V	25	-	-	-	5	8	38	478	-	94	2,828	3,400
THESSALON T-V	6	-	-	-	-	-	6	182	-	43	-	225
THOMPSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS T-V	174	2	72	-	69	2	319	6,740	649	844	8	8,241
* TISDALE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	25	-	10	-	1	-	36	680	-	10	-	690
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
* WHITNEY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TWP	2	-	-	-	-	-	2	45	-	10	-	55
* METRO SUDBURY	388	5	29	25	275	4	726	15,594	738	9,796	2,643	28,771
NORTHWESTERN	688	28	78	26	478	3	1,301	26,633	6,105	16,666	8,136	57,540
ATIKOKAN TWP	2	-	-	-	-	-	2	43	-	312	-	355
BALMERTOWN ID	7	-	-	-	12	-	19	360	-	-	-	360
DRYDEN T-V	15	-	4	-	-	-	19	544	147	322	33	1,046
FORT FRANCES T-V	56	1	-	26	39	-	122	2,057	-	894	193	3,144
GERALDTON T-V	4	-	-	-	10	-	14	334	-	97	39	470
IGNACE TWP	30	4	2	-	-	-	36	750	-	510	625	1,885
* KEEWATIN T-V	3	-	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55
* KENORA T-V	29	-	1	-	24	-	54	820	-	207	1,071	2,098
LONGLAC TWP	17	-	-	-	-	-	17	455	15	337	-	807
MANITOUWADGE ID	2	-	-	-	-	-	2	52	11	5	10	78
MARATHON ID	5	-	-	-	-	-	5	93	-	83	33	209
NEEBING TWP	7	4	-	-	-	-	11	119	-	-	-	119
NIPIGON TWP	14	-	-	-	-	1	15	390	-	261	-	651
SCHREIBER TWP	3	1	-	-	-	2	6	128	-	38	-	166
SHUNIAH TWP	20	16	-	-	-	-	36	693	1	17	-	711
SIOUX LOOKOUT T-V	9	-	-	-	-	-	9	255	-	285	12	552
TERRACE BAY TWP	7	2	-	-	-	-	9	236	1	340	190	767
* METRO THUNDER BAY	458	-	71	-	393	-	922	19,249	5,930	12,958	5,930	44,067
MANITOBA	3,389	32	308	180	3,633	42	7,584	102,224	10,540	43,826	25,027	181,617
GREATER WINNIPEG METRO	2,413	-	293	180	3,105	31	6,022	77,065	9,438	35,483	17,271	139,257
SOUTH EAST MANITOBA	153	27	1	-	60	8	249	4,347	79	1,299	908	6,633
BEAUSEJOUR T-V	21	-	1	-	-	8	30	533	-	972	16	1,521
DUNNOTTAR V-VL	-	10	-	-	-	-	10	103	-	-	-	103
LAC DU BONNET V-VL	6	-	-	-	-	-	6	162	-	82	1	245
STE ANNE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	118	-	62	25	205
ST PIERRE V-VL	15	-	-	-	10	-	25	387	-	95	316	798
SELKIRK T-V	95	-	-	-	50	-	145	2,611	77	87	500	3,275
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	1	16	-	-	-	-	17	101	-	-	-	101
WINNIPEG BEACH T-V	8	1	-	-	-	-	9	332	2	1	50	385
MANITOBA INTERLAKE	63	1	-	-	29	-	93	1,727	17	90	58	1,892
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	10
ROCKWOOD RM	39	1	-	-	-	-	40	838	17	10	35	900
ST FRANCOIS XAVIER RM	6	-	-	-	-	-	6	130	-	-	-	130
STONEWALL T-V	18	-	-	-	29	-	47	757	-	72	23	852
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	207	-	-	-	4	-	211	4,009	329	1,284	1,513	7,135

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ALTONA T-V	18	-	-	-	-	-	18	399	67	550	453	1,469
CARMAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HORDEN T-V	54	-	-	-	-	-	54	992	98	623	534	2,247
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	82	-	-	-	4	-	86	1,627	41	43	164	1,875
WINKLER T-V	53	-	-	-	-	-	53	991	123	68	362	1,544
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	375	1	12	-	327	3	718	10,206	243	3,552	4,928	18,929
BIRTLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	-	2	-	32
BOISSEVAIN T-V	2	-	-	-	-	-	2	62	1	57	-	120
* BRANDON C	210	-	10	-	254	-	474	6,116	125	2,828	4,184	13,253
CARBERRY T-V	13	-	-	-	-	-	13	223	-	16	-	239
CARTWRIGHT V-VL	1	-	-	-	12	2	15	147	-	25	-	172
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	11	-	-	-	-	-	11	232	37	15	-	284
CRYSTAL CITY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
DALY RM	2	1	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55
DELORAINE T-V	6	-	-	-	-	-	6	100	-	-	-	100
ERICKSON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	54	9	85	300	448
GLADSTONE T-V	12	-	2	-	-	-	14	225	-	16	2	243
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	13	-	-	-	-	-	13	263	-	104	-	367
MCGREGOR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	56	-	10	-	66
MELITA T-V	11	-	-	-	-	-	11	218	2	-	-	220
MINNECOSA T-V	17	-	-	-	-	-	17	316	2	33	-	351
NEEPAWA T-V	11	-	-	-	51	-	62	787	29	112	-	928
NORFOLK NORTH RM	2	-	-	-	-	-	2	31	5	-	-	36
PILOT MOUND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	3	-	28
RAPID CITY T-V	10	-	-	-	10	-	20	265	2	7	-	274
RUSSELL T-V	16	-	-	-	-	-	16	251	27	118	-	396
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	4	-	-	-	-	1	5	65	2	41	437	545
SOURIS T-V	11	-	-	-	-	-	11	281	2	11	2	296
VIRIDEN T-V	15	-	-	-	-	-	15	384	-	69	3	456
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	135	3	2	-	84	-	224	3,685	422	1,067	257	5,431
BENITO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	70	9	-	111
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	85	-	-	-	80	-	165	2,609	350	192	232	3,383
ETHELBERT V-VL	3	-	-	-	-	-	3	54	-	38	20	112
GILBERT PLAINS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	55	-	211	3	269
GRANDVIEW T-V	13	-	-	-	-	-	13	220	-	130	-	350
MINITONAS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	101	-	2	-	103
OCHRE RIVER RM	-	3	-	-	-	-	3	14	-	-	-	14
ROBLIN T-V	14	-	-	-	4	-	18	275	2	222	1	500
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
SWAN RIVER T-V	11	-	2	-	-	-	13	308	-	263	1	572
NORTHERN MANITOBA	43	-	-	-	24	-	67	1,185	12	1,051	92	2,340
* FLIN FLON C	12	-	-	-	24	-	36	619	2	859	72	1,552
THE PAS T-V	31	-	-	-	-	-	31	566	10	192	20	788
SASKATCHEWAN	3,151	-	82	164	1,082	15	4,494	77,736	6,226	38,145	15,070	137,177
ARBORFIELD T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
ASSINIBOIA T-V	9	-	1	-	24	-	34	402	-	129	-	531
* BATTLEFORD T-V	17	-	-	-	-	-	17	313	-	100	695	1,108
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V	15	-	-	-	-	-	15	361	1	42	1	405
BIRCH HILLS T-V	2	-	2	-	-	1	5	140	-	-	-	140
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V	3	-	-	-	-	-	3	63	-	2	-	65
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANDRA T-V	13	-	-	-	-	-	13	263	15	154	136	568
CARLYLE T-V	14	-	4	-	-	-	18	287	80	-	-	367
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- formations	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	4	-	-	-	3	1	8	85	-	-	39	124
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM	28	-	-	-	-	-	28	705	250	-	4	959
CRAIK T-V	5	-	-	-	-	-	5	108	-	-	22	130
* CREIGHTON T-V	8	-	-	-	-	-	8	142	-	91	1	234
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	111	-	-	-	111
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	2	-	-	-	-	-	2	37	-	-	-	37
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	-	50	-	89
ESTERHAZY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	18	-	-	-	-	-	18	463	4	4,496	59	5,022
ESTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	5	-	30
FOAM LAKE T-V	11	-	4	-	-	-	15	250	50	37	1	338
GRAVELBOURG T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	320	345
GRENFELL T-V	9	-	-	-	4	-	13	200	-	2	110	312
GULL LAKE T-V	5	-	-	-	-	-	5	120	-	10	-	130
HERBERT T-V	6	-	-	-	-	-	6	128	-	-	-	128
HUDSON BAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	106	62	73	4	245
HUMBOLDT T-V	19	-	-	-	-	-	19	487	-	32	2	521
INDIAN HEAD T-V	4	-	-	-	-	-	4	75	-	-	328	403
KAMSACK T-V	16	-	-	-	-	1	17	338	-	8	441	787
KERROBERT T-V	3	-	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72
KINDERSLEY T-V	12	-	-	-	-	-	12	290	97	287	110	784
KINISTINO T-V	3	-	-	-	-	-	3	48	-	2	-	50
LAFLECHE T-V	1	-	-	-	-	-	1	34	2	4	-	40
LEMBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	2	-	-	-	-	-	2	30	-	10	-	40
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	5	-	-	-	-	-	5	129	-	10	-	139
LUSELAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	14	-	2	-	14	-	30	479	2	99	75	655
MEADOW LAKE T-V	17	-	-	-	4	-	21	447	34	359	-	840
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	38	-	2	-	23	1	64	1,109	-	269	-	1,378
MELVILLE C	10	-	2	-	34	-	46	645	3	194	-	842
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	101	-	5	-	106
* MOOSE JAW C	174	-	2	-	128	-	304	4,801	39	3,042	558	8,440
NAICAM T-V	2	-	-	-	1	-	3	35	-	31	-	66
NIPAWIN T-V	25	-	-	-	24	-	49	784	-	4	-	788
* NORTH BATTLEFORD C	92	-	8	2	46	-	148	2,784	25	3,628	79	6,516
NORTH QU'APPELLE RM	7	-	1	-	-	-	8	78	-	-	18	96
OGEMA T-V	6	-	-	-	-	-	6	102	-	-	-	102
* PRINCE ALBERT C	273	-	5	-	141	1	420	6,761	146	837	1,968	9,712
QU'APPELLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	54	-	-	-	54
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	16	7	27
ROSETOWN T-V	10	-	-	-	-	-	10	266	-	94	3	363
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	5
ROSTHERN T-V	7	-	-	-	-	-	7	153	-	72	70	295
ST WALBURG T-V	6	-	20	-	-	-	26	326	-	-	-	326
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	20	-	-	-	-	-	20	361	-	-	-	361
SHELLBROOK T-V	10	-	-	-	-	1	11	197	-	13	-	210
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	3	-	-	-	-	-	3	50	-	138	41	229
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	6	-	-	-	-	-	6	91	-	-	-	91
* SWIFT CURRENT C	59	-	1	-	3	1	64	1,256	109	984	-	2,349
TISDALE T-V	29	-	2	-	-	-	31	598	82	173	-	853
TURTLEFORD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	106	-	8	-	114
URANIUM CITY D	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
WADENA T-V	8	-	2	-	-	-	10	185	-	90	88	363
WAKAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	18	57
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	2	50
WATSON T-V	5	-	-	-	-	-	5	91	7	-	-	98
WEYBURN C	72	-	2	-	25	-	99	1,600	2	193	550	2,345
WHITEWOOD T-V	7	-	-	-	-	-	7	155	200	-	-	355

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - A DATE — suite

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WILKIE T-V	3	—	—	—	—	1	4	71	—	—	—	71
WILTON RM	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	9	—	—	—	—	—	9	203	—	—	—	203
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
* YORKTON C	93	—	—	—	52	—	145	2,641	632	109	302	3,684
* METRO REGINA	1,036	—	8	162	305	—	1,511	27,758	3,310	13,211	5,902	50,181
* METRO SASKATOON	840	—	14	—	251	7	1,112	17,419	1,072	9,017	3,116	30,624
ALBERTA	11,080	69	724	699	5,241	19	17,832	297,848	77,977	175,437	47,791	599,053
ACME V-VL	3	—	—	—	—	—	3	70	—	—	—	70
AIRDRIE V-VL	32	—	—	—	—	—	32	490	—	25	—	515
ALBERTA BEACH V-VL	5	5	—	—	—	—	10	99	—	6	—	105
ALIX V-VL	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
ALLIANCE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANDREW V-VL	3	—	—	—	—	—	3	64	—	64	—	128
ARROWWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATHABASCA T-V	7	—	—	—	—	—	7	191	—	64	18	273
BANFF TOWNSITE	2	—	6	32	12	—	52	970	—	693	17	1,680
BARRHEAD T-V	20	—	—	—	—	—	20	414	—	105	3,007	3,526
BASHAW T-V	5	—	—	—	—	—	5	93	15	—	—	108
BASSAND T-V	13	—	—	—	4	—	17	335	22	—	—	357
BEAVERLODGE T-V	11	—	—	—	—	—	11	186	—	—	—	186
BELLEVUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL	1	—	—	—	16	—	17	187	—	1	436	624
BERWYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACK DIAMOND T-V	10	—	—	—	4	—	14	317	2	12	—	331
BLACKFALDS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	35	—	16	—	51
BLACKIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAIRMORE T-V	12	—	—	—	—	—	12	366	19	31	—	416
BONNYVILLE T-V	46	—	4	—	—	—	50	868	175	136	—	1,179
BOWDEN V-VL	4	—	—	—	—	—	4	67	—	—	—	67
BOW ISLAND T-V	4	—	—	—	1	—	5	119	—	23	5	147
BOYLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRETON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	90	—	3	—	93
BROOKS T-V	68	—	4	—	—	—	72	1,611	72	914	17	2,614
BRUDERHEIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALMAR T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
CAMROSE C	71	—	4	—	6	—	81	1,770	74	227	80	2,151
CANMORE T-V	11	1	—	—	18	—	30	371	22	129	—	522
CARDSTON T-V	20	—	—	—	—	—	20	563	46	214	70	893
CAROLINE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
CARSTAIRS T-V	9	—	—	—	4	—	13	265	—	12	55	332
CASTOR T-V	5	—	—	—	—	—	5	119	—	—	—	119
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CHAUVIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARESHOLM T-V	6	—	—	—	—	—	6	161	—	242	138	541
CLIVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COALDALE T-V	69	—	7	—	5	—	81	1,835	3	292	68	2,198
COCHRANE T-V	39	—	—	—	—	—	39	875	76	15	2	968
COLD LAKE T-V	6	—	—	—	—	—	6	137	—	—	—	137
COLEMAN T-V	6	—	—	—	—	—	6	142	—	5	—	147
CONSORT V-VL	9	—	—	—	—	—	9	160	—	—	—	160
CORONATION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CREMONA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSSFIELD V-VL	7	—	—	—	—	—	7	143	—	3	—	146
DAYSLAND T-V	9	—	—	—	—	—	9	168	—	—	113	281
DELBURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DEVON T-V	83	—	—	—	—	—	83	1,586	—	90	247	1,923
DEWBERRY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIDSBURY T-V	14	—	—	—	—	—	14	316	—	105	87	508
DONNELLY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON VALLEY T-V	28	—	—	—	24	—	52	882	61	958	—	1,901
DRUMHELLER C	33	—	12	—	12	—	57	866	1	151	26	1,044
DUCHESS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 95

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ECKVILLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	140	-	37	-	177
EDGERTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	59	-	9	-	68
EDSON T-V	11	-	-	-	28	-	39	468	281	291	1	1,041
ELK POINT T-V	4	-	-	-	-	-	4	85	-	23	-	108
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	9	-	-	-	-	-	9	163	-	-	-	163
FAIRVIEW T-V	11	-	-	-	-	-	11	277	23	3	-	303
FALHER T-V	9	-	-	-	65	-	74	866	600	1	-	1,467
FOOTHILLS MD	160	-	-	-	-	-	160	4,396	162	63	-	4,621
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	7	-	-	-	-	-	7	157	-	-	-	157
FORT MACLEOD T-V	11	-	-	-	-	-	11	234	124	25	-	383
FORT McMURRAY T-V	77	-	2	-	181	-	260	3,582	8	864	365	4,819
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDOON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAND CENTRE T-V	35	-	2	-	12	-	49	793	15	409	36	1,253
GRANDE CACHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	1	1	-	10
* GRANDE PRAIRIE C	208	-	10	-	168	-	386	6,558	425	3,665	4,714	15,362
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T-V	11	-	-	-	-	-	11	204	100	104	-	408
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	9	-	-	-	-	-	9	163	-	61	-	224
HARDISTY T-V	6	-	-	-	-	-	6	94	4	9	4	111
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH PRAIRIE T-V	11	-	-	-	-	-	11	232	-	305	-	537
HIGH RIVER T-V	49	-	-	-	10	-	59	1,242	65	155	34	1,496
HINES CREEK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	58	2	3	-	63
HINTON T-V	30	-	2	-	8	-	40	913	120	249	30	1,312
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	6	-	28
I D #1	3	-	-	-	-	-	3	69	11	-	2	82
I D #2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
I D #5	3	-	-	-	-	-	3	43	10	56	-	109
I D #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	4	2	-	-	-	-	6	71	28	4	-	103
I D #8	22	2	-	-	-	-	24	583	34,420	199	647	35,849
I D #10	10	6	-	-	-	-	16	306	1	65	25	397
I D #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14	12	3	-	-	-	-	15	300	116	81	75	572
I D #15	1	-	-	-	-	-	1	34	1	-	-	35
I D #16	1	4	-	-	-	-	5	16	40	10	-	66
I D #17	11	14	-	-	-	-	25	248	30	220	-	498
I D #18	24	16	-	-	-	-	40	273	465	205	37	980
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #21	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	5
I D #22	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
I D #23	10	-	-	-	-	-	10	77	3	20	8	108
INNISFAIL T-V	27	-	-	-	-	-	27	610	-	201	-	811
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)	7	1	-	-	-	-	8	236	-	1,248	2,105	3,589
KILLAM T-V	12	-	-	-	-	-	12	192	11	140	-	343
KINUSO V-VL	3	-	-	-	-	-	3	30	-	-	-	30
KITSCOTY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	57	-	105	-	162
LAC LA BICHE T-V	13	-	-	-	-	-	13	231	-	16	-	247
LACOMBE T-V	29	-	4	-	4	-	37	792	24	34	26	876
LAMONT T-V	16	-	-	-	-	-	16	314	-	-	-	314
LEDUC T-V	409	-	8	-	-	-	417	8,047	153	521	159	8,880
LEDUC CO	38	7	-	-	-	1	46	1,024	875	-	2	1,901
* LETHBRIDGE C	339	-	32	-	124	-	495	10,336	2,447	6,132	1,934	20,849
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDSMINSTER C	52	-	6	4	10	-	72	1,550	67	361	299	2,277
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MAGRATH T-V	6	-	-	-	-	-	6	157	115	9	-	281
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	2	-	-	-	-	-	2	37	-	20	-	57
MANNVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	54	-	6	-	60

96 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MARWAYNE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	74	—	92
MAYERTHORPE T-V	10	—	—	—	—	—	10	210	—	21	52	283
MCLENNAN T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
* MEDICINE HAT C	228	—	42	6	215	—	491	8,404	14,927	2,608	375	26,318
MILK RIVER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	117	—	117
MILLET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINBURN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRROR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN VIEW MD	11	3	—	—	—	—	14	276	79	31	—	386
MUNDARE T-V	5	—	—	—	—	—	5	80	—	14	—	94
MYRNAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAMPA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	4
NANTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW NORWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
OKOTOKS T-V	9	—	—	—	8	—	17	313	2	428	—	743
OLDS T-V	18	—	1	—	—	—	19	412	—	39	165	616
ONOWAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	48	5	5	—	58
OYEN T-V	10	—	—	—	—	—	10	188	5	—	2	195
PEACE RIVER T-V	19	—	—	—	—	—	19	476	20	632	15	1,143
PENHOLD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTURE BUTTE T-V	7	—	2	—	—	—	9	198	—	10	—	208
PINCHER CREEK T-V	20	—	—	—	—	—	20	490	—	191	—	681
PONOKA T-V	34	—	4	—	—	—	38	835	8	228	93	1,164
PONOKA CO	2	—	—	—	—	—	2	43	20	—	—	63
PROVOST T-V	8	—	2	—	9	—	19	312	42	68	—	422
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMOND T-V	13	—	1	—	1	1	16	317	—	13	—	330
* REDCLIFF T-V	37	—	2	—	24	—	63	914	30	184	—	1,128
* RED DEER C	215	—	31	—	346	—	592	8,893	1,325	1,234	61	11,513
REDWATER T-V	15	—	—	—	—	—	15	329	—	84	—	413
RIMBEY T-V	8	—	—	—	—	—	8	157	—	2	—	159
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	28	—	1	—	24	—	53	881	29	25	158	1,093
ROSEMARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYCROFT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
RYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4	—	8
ST PAUL T-V	34	—	4	—	—	—	38	996	30	370	22	1,418
SANGUOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEBA BEACH SV	—	1	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
SEDEGWICK T-V	5	—	—	—	—	—	5	105	—	8	—	113
SEXSMITH V-VL	9	—	—	—	—	—	9	136	—	96	94	326
SLAVE LAKE T-V	67	—	4	14	72	—	157	2,773	80	659	130	3,642
SMOKY LAKE T-V	7	—	—	—	—	—	7	128	—	—	—	128
SPIRIT RIVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
SPRUCE GROVE T-V	111	—	—	—	—	—	111	2,395	770	505	—	3,670
STANDARD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	111	—	15	—	126
STAVELY T-V	2	—	—	—	—	—	2	40	75	—	—	115
STETTNER T-V	34	—	2	—	—	—	36	788	—	207	464	1,459
STIRLING V-VL	3	—	—	—	—	—	3	72	—	—	—	72
STONY PLAIN T-V	47	—	—	—	—	—	47	986	—	201	94	1,281
STRATHMORE T-V	10	—	—	—	16	7	33	425	—	19	—	444
SUNDRE T-V	7	—	—	—	—	—	7	108	61	7	—	176
SWAN HILLS T-V	2	—	—	—	8	—	10	196	12	6	9	223
SYLVAN LAKE T-V	15	—	—	—	—	—	15	359	—	8	—	367
TABER T-V	43	—	2	—	—	3	48	895	165	569	80	1,709
THORHILD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	39	—	2	—	41
THORSBY V-VL	6	—	1	—	—	—	7	108	—	20	—	128
THREE HILLS T-V	9	—	2	—	—	—	11	213	—	—	—	213
TOFIELD T-V	4	—	—	—	—	—	4	78	—	18	—	96
TROCHU T-V	5	—	—	—	—	—	5	121	—	—	—	121
TURNER VALLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
TWO HILLS CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V	4	—	—	—	—	—	4	71	80	93	—	244
VALLEYVIEW T-V	4	—	—	—	—	—	4	97	10	266	—	373
VAUXHALL T-V	—	—	—	—	—	—	—	12	60	29	—	101
VEGREVILLE T-V	37	—	2	—	—	—	39	798	722	353	—	1,873
VERMILION T-V	23	—	—	—	—	—	23	561	—	202	—	763
VERMILION RIVER CO	20	—	—	—	—	—	20	265	—	—	—	265
VIKING T-V	1	—	—	—	—	—	1	34	—	81	—	115
VILNA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	—	21	—	44
VULCAN T-V	3	—	—	—	—	—	3	124	—	28	44	196
WAINWRIGHT T-V	14	—	—	—	5	—	19	402	—	117	—	519
WARBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	12	21
WASKATENAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERTON HAMLET (I D #4)	—	—	—	—	—	—	—	7	—	8	—	15
WEMBLEY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	66	—	—	—	66

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WESTLOCK T-V	21	—	—	—	—	—	21	493	—	728	6	1,227
WETASKIWIN C	32	—	4	—	9	—	45	770	433	113	76	1,392
WHITECOURT T-V	37	—	—	—	18	—	55	1,000	339	470	65	1,874
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
* METRO CALGARY	3,692	—	259	50	1,756	6	5,763	84,719	9,134	72,792	22,975	189,620
* METRO EDMONTON	3,640	4	255	593	2,014	1	6,507	109,922	8,171	70,939	7,906	196,938
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	15,533	114	804	885	11,384	91	28,811	538,011	60,739	204,877	80,523	884,150
ABBOTSFORD V-VL	83	—	2	—	—	—	85	1,896	585	594	214	3,289
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	44	2	—	—	—	—	46	1,075	107	364	83	1,629
ALERT BAY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	67	—	8	—	75
CAMPBELL RIVER D	113	—	—	38	250	—	401	6,173	1,550	830	2,098	10,651
CARIBOO RD	155	9	12	—	8	1	185	3,587	80	259	2	3,928
CASTLEGAR T-V	15	—	—	—	—	1	16	269	—	234	22	525
CENTRAL OKANAGAN RD	549	5	56	6	63	—	679	11,621	228	1,465	345	13,659
* CHILLIWACK C	15	—	2	—	77	—	94	1,107	101	589	29	1,826
* CHILLIWACK TWP	265	—	14	45	34	—	358	6,610	1,011	4,641	546	12,808
COLDSTREAM D	116	—	5	—	—	—	121	2,891	38	17	50	2,996
COLUMBIA-SHUSWAP RD	25	—	—	—	4	—	29	753	19	25	—	797
* COMOX T-V	98	—	—	—	—	—	98	2,125	—	80	1,128	3,333
COMOX-STRATHCONA RD	192	14	10	—	—	2	218	3,970	212	292	544	5,018
* COURTENAY C	47	—	—	—	55	—	102	1,739	5	651	87	2,482
CRANBROOK C	91	—	4	18	28	—	141	2,820	690	2,630	646	6,786
CRESTON T-V	29	—	—	—	8	—	37	599	508	291	379	1,777
* DAWSON CREEK C	34	—	4	—	—	—	38	1,022	224	666	44	1,956
DUNCAN C	4	—	2	—	3	—	9	197	—	954	50	1,201
EAST KOOTENAY RD	127	42	12	—	—	—	181	4,068	249	707	209	5,233
ENDERBY C	15	—	—	5	—	—	20	352	12	95	—	459
FERNIE C	14	—	3	—	—	1	18	433	—	108	2	543
FORT ST JAMES V-VL	20	—	—	—	45	—	65	1,206	—	1,015	32	2,253
FORT ST JOHN T-V	90	—	—	—	51	—	141	1,991	116	2,365	1,244	5,716
FRASER-FORT GEORGE RD	411	3	13	—	—	2	429	11,313	219	1,932	744	14,208
GIBSONS V-VL	19	—	4	11	—	—	34	687	—	—	248	935
GOLDEN T-V	26	—	2	—	—	—	28	697	20	189	—	906
GRAND FORKS C	17	—	—	—	—	—	17	399	—	385	568	1,352
GREATER VANCOUVER RD	40	—	—	—	—	2	42	468	222	18	—	708
GREENWOOD C	4	—	—	—	—	—	4	74	—	9	—	83
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	6	—	—	—	—	—	6	128	—	52	—	180
HOPE T-V	15	—	—	—	—	—	15	332	—	328	1,250	1,910
HOUSTON D	19	—	—	—	—	—	19	278	33	248	—	559
* KAMLOOPS C	245	4	44	10	205	4	512	8,626	300	7,016	2,718	18,660
KASLO V-VL	6	—	—	—	—	—	6	124	—	21	—	145
* KELOWNA C	276	—	36	—	4	—	316	6,307	148	5,080	3,315	14,850
KENT D	21	—	—	—	—	—	21	443	125	150	—	718
KIMBERLEY C	10	—	—	—	—	—	10	269	—	190	42	501
KINNAIRD T-V	33	—	—	—	—	—	33	750	20	206	—	976
* KITIMAT D	29	—	8	—	—	8	45	1,145	28	1,825	681	3,679
LADYSMITH T-V	36	—	—	—	44	—	80	1,235	—	932	—	2,167
LAKE COWICHAN V-VL	9	—	—	—	—	—	9	148	—	181	—	329
LILLOOET V-VL	9	—	—	—	—	—	9	166	—	57	720	943
LYTTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE D	118	—	—	—	—	—	118	2,624	592	16	77	3,309
MATSQUI D	339	—	4	—	153	1	497	8,940	1,213	1,169	2,947	14,269
MCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	23	—	2	—	25
MERRITT T-V	17	—	—	—	36	2	55	699	85	120	246	1,150
MISSION D	236	—	—	—	—	—	236	4,879	56	194	292	5,421
* NANAIMO C	5	—	25	—	133	—	163	2,178	124	2,763	359	5,424
NANAIMO RD	357	—	12	—	—	—	369	7,832	78	1,422	430	9,762
NELSON C	23	2	—	—	78	1	104	1,271	6	226	199	1,702
NORTH COWICHAN D	210	—	6	—	111	—	327	5,868	401	397	134	6,800
NORTH OKANAGAN RD	289	4	6	—	—	—	299	5,601	412	388	316	6,717
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	100	9	1	—	4	—	114	2,598	229	368	35	3,230
OLIVER V-VL	4	—	—	—	—	—	4	72	—	2	34	108
OSOYOOS V-VL	16	—	—	—	7	—	23	388	—	98	11	497
PARKSVILLE V-VL	41	—	2	—	76	—	119	1,887	—	780	—	2,667
PEACE RIVER-LIARD RD	37	—	1	—	—	1	39	847	984	8	110	1,949
PEACHLAND D	36	—	—	—	—	—	36	660	—	11	—	671
* PENTICTON C	83	—	20	34	318	—	455	7,925	1,450	891	440	10,706
* PORT ALBERNI C	83	—	9	24	19	—	135	2,801	23	296	395	3,515
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* POWELL RIVER D	58	—	—	—	1	—	59	1,725	32	612	15	2,384

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin
 JANUARY - SEPTEMBER - 1973 - JANVIER - SEPTEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* PRINCE GEORGE C	476	—	35	—	473	—	984	18,850	3,549	5,784	2,395	30,578
* PRINCE RUPERT C	51	—	28	—	1	7	87	2,269	3,672	4,245	206	10,392
QUALICUM BEACH V-VL	30	—	6	—	—	—	36	925	—	125	—	1,050
QUESNEL T-V	52	—	5	—	25	4	86	1,765	711	771	71	3,318
REVELSTOKE C	24	—	—	—	1	—	25	702	140	262	—	1,104
* ROSSLAND C	4	—	—	—	—	—	4	147	—	3	2	152
SALMO V-VL	7	—	—	—	—	—	7	162	—	58	1	221
SALMON ARM D	76	—	—	—	20	—	96	1,562	12	280	—	1,854
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	25	—	—	—	—	—	25	297	5	17	—	319
SMITHERS T-V	31	—	2	—	—	—	33	779	199	714	2,000	3,692
SQUAMISH D	124	—	9	—	199	8	340	5,016	1,302	906	157	7,381
SUMMERLAND D	76	—	—	—	3	—	79	1,576	29	71	4	1,680
* TERRACE D	106	—	6	—	60	1	173	3,138	157	829	502	4,626
THOMPSON-NICOLA RD	530	17	28	—	98	—	673	11,774	1,012	1,822	3,811	18,419
TOFINO V-VL	12	—	—	—	4	1	17	416	—	119	—	535
* TRAIL C	6	—	—	—	—	—	6	297	233	61	31	622
VANDERHOOF V-VL	25	—	—	—	—	—	25	465	27	379	514	1,385
* VERNON C	197	—	22	90	266	—	575	7,740	188	2,637	1,524	12,089
* WARFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	48	20	8	—	76
* WILLIAMS LAKE T-V	85	—	—	18	—	—	103	2,506	641	1,974	1,037	6,158
* METRO VANCOUVER	7,008	—	299	454	6,483	33	14,277	269,823	29,924	122,742	38,412	460,901
* METRO VICTORIA	1,159	3	45	132	1,936	11	3,286	58,776	6,383	13,608	5,776	84,543
YUKON	7	1	—	—	—	—	8	161	12	73	—	246
DAWSON C	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
WHITEHORSE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DA	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	41	—	6	33	184	2	266	6,412	423	3,421	296	10,552
FORT SMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	8	—	4	—	56	—	68	2,414	7	77	—	2,498
YELLOWKNIFE C	33	—	2	33	128	2	198	3,998	416	3,344	296	8,054

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
LATE REPORTS - AUGUST - 1973 - AOÛT - RAPPORTS TARDIFS

99

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	2,288	8	177	171	2,619	11	5,274	88,824	13,911	24,949	19,994	147,678
QUEBEC	321	2	66	-	156	1	546	9,566	3,338	2,379	11,080	26,363
CAPLAN M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASBEBIAC M	3	-	-	-	-	-	3	71	-	-	-	71
ST-JEROME-DE-MATANE P	4	-	-	-	-	-	4	70	5	16	-	91
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ETIENNE M	7	-	-	-	-	-	7	110	-	57	-	167
* ST-GEORGES T-V	9	-	2	-	-	-	11	209	60	111	4,728	5,108
* COURVILLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	98	-	3	-	101
CLEVELAND TWP-CANT	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
MONT-CARMEL M	4	2	-	-	-	-	6	66	-	-	-	66
* BELOEIL T-V	104	-	-	-	-	-	104	1,225	-	81	-	1,306
* BROSSARD T-V	90	-	28	-	-	-	118	2,286	-	650	-	2,936
* CANDIAC T-V	16	-	-	-	-	-	16	457	-	1	-	458
* RICHELIEU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-LAURENT C	-	-	28	-	150	-	178	3,302	3,268	297	6,350	13,217
* IBERVILLE T-V	2	-	-	-	-	-	2	55	-	3	-	58
RAWDON V-VL	1	-	2	-	-	-	3	47	1	-	2	50
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-LUC T-V	34	-	-	-	-	-	34	544	4	-	-	548
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NORANDA C	5	-	-	-	-	-	5	156	-	57	-	213
* VAL D'OR T-V	23	-	6	-	-	1	30	527	-	1,088	-	1,615
VILLE-MARIE T-V	14	-	-	-	6	-	20	331	-	15	-	346
ONTARIO	182	-	2	123	559	-	866	10,511	563	3,846	156	15,076
HAVELOCK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	1	21
MONAGHAN NORTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANBOROUGH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAGERSVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	29	5	2	-	36
OAKLAND TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORT COLBORNE C	11	-	2	-	-	-	13	351	14	2	-	367
NISSOURI EAST TWP	-	-	-	-	-	-	-	3	40	-	-	43
WOODHOUSE TWP	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
* LONDON C	139	-	-	123	490	-	752	8,691	417	2,769	70	11,947
* ANDERDON TWP	3	-	-	-	-	-	3	96	2	-	-	98
MOUNT FOREST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WATERLOO C	15	-	-	-	69	-	84	1,092	85	1,051	85	2,313
FLESHERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HEARST T-V	10	-	-	-	-	-	10	191	-	22	-	213
MANITOBA	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGREGOR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
SASKATCHEWAN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENGOUGH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	30	-	2	-	58	-	90	1,381	450	80	149	2,060
LAC LA BICHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	18	-	-	-	18
MARWAYNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCLENNAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MEDICINE HAT C	27	-	2	-	58	-	87	1,296	450	80	149	1,975

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite
 LATE REPORTS - AUGUST - 1973 - AOÛT - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
SUNDRE T-V	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
SWAN HILLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
TROCHU T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,755	6	107	48	1,846	10	3,772	67,362	9,560	18,644	8,609	104,175
ABBOTSFORD V-VL	9	-	-	-	-	-	9	235	65	149	-	449
ALBERNI-CLAYQUOT RD	6	-	-	-	-	-	6	126	5	-	83	214
ALERT BAY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
CAMPBELL RIVER D	12	-	-	-	58	-	70	861	-	28	-	889
CASTLEGAR T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
* CHILLIWACK C	4	-	-	-	-	-	4	71	-	23	1	95
* CHILLIWACK TWP	35	-	2	-	-	-	37	747	315	1,287	-	2,345
COLDSTREAM D	29	-	-	-	-	-	29	739	-	-	-	739
COLUMBIA-SHUSWAP RD	3	-	-	-	-	-	3	96	4	5	-	105
* COMOX T-V	8	-	-	-	-	-	8	212	-	5	-	217
COMOX-STRATHCONA RD	21	-	-	-	-	-	21	477	6	25	-	508
* COURTENAY C	6	-	-	-	-	-	6	146	-	25	86	257
CRANBROOK C	12	-	-	-	4	-	16	361	-	837	-	1,198
CRESTON T-V	3	-	-	-	-	-	3	65	-	7	-	72
* DAWSON CREEK C	2	-	-	-	-	-	2	47	-	162	-	209
DUNCAN C	-	-	-	-	2	-	2	42	-	-	-	42
EAST KOOTENAY RD	16	4	10	-	-	-	30	534	20	192	-	746
ENDERBY C	4	-	-	-	-	-	4	85	-	-	-	85
FERNIE C	-	-	-	-	-	-	-	8	-	50	-	58
FORT ST JAMES V-VL	2	-	-	-	-	-	2	54	-	991	-	1,045
FORT ST JOHN T-V	8	-	-	-	-	-	8	131	18	533	1,091	1,773
FRASER-FORT GEORGE RD	64	-	1	-	-	-	65	1,804	-	792	313	2,909
GIBSONS V-VL	4	-	2	-	-	-	6	134	-	-	-	134
GOLDEN T-V	6	-	2	-	-	-	8	162	-	25	-	187
GRAND FORKS C	8	-	-	-	-	-	8	162	-	-	-	162
GREATER VANCOUVER RD	5	-	-	-	-	-	5	71	-	-	-	71
GREENWOOD C	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	3	-	-	-	-	-	3	59	-	-	-	59
HOPE T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	-	8	-	17
HOUSTON D	-	-	-	-	-	-	-	2	33	241	-	276
* KAMLOOPS C	19	-	8	-	-	2	29	581	245	1,259	12	2,097
* KELOWNA C	57	-	2	-	-	-	59	1,296	4	902	497	2,695
KENT D	3	-	-	-	-	-	3	101	38	45	-	184
KINNAIRD T-V	2	-	-	-	-	-	2	44	-	200	-	244
* KITIMAT D	2	-	6	-	-	1	9	182	-	233	680	1,095
LADYSMITH T-V	5	-	-	-	-	-	5	125	-	130	-	255
LAKE COWICHAN V-VL	1	-	-	-	-	-	1	4	-	10	-	14
LILLOOET V-VL	1	-	-	-	-	-	1	18	-	25	-	43
MACKENZIE D	51	-	-	-	-	-	51	1,090	-	-	-	1,090
MATSQUI D	40	-	-	-	54	-	94	1,649	132	92	5	1,878
MCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISSION D	27	-	-	-	-	-	27	553	-	17	128	698
* NANAIMO C	-	-	-	-	-	-	-	22	100	1,333	-	1,455
NANAIMO RD	62	-	2	-	-	-	64	1,573	17	296	-	1,886
NELSON C	3	-	-	-	-	-	3	63	-	-	-	63
NORTH COWICHAN D	28	-	-	-	-	-	28	587	179	164	6	936
NORTH OKANAGAN RD	38	1	-	-	-	-	39	716	308	3	-	1,027
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	15	1	-	-	-	-	16	354	10	27	14	405
OSOYOOS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	91	-	46	-	137
PARKSVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	120	-	2	-	122
PEACE RIVER-LIARD RD	4	-	-	-	-	-	4	81	835	6	-	922
PEACHLAND D	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39
* PENTICTON C	8	-	2	-	41	-	51	637	20	96	-	789
* PORT ALBERNI C	7	-	3	-	4	-	14	283	-	16	100	399
* POWELL RIVER D	4	-	-	-	-	-	4	129	-	2	-	131
* PRINCE GEORGE C	67	-	2	-	176	-	245	4,240	163	403	495	5,301
* PRINCE RUPERT C	-	-	-	-	1	-	1	77	-	122	5	204
QUALICUM BEACH V-VL	3	-	-	-	-	-	3	85	-	12	-	97
QUESNEL T-V	3	-	3	-	-	3	9	149	-	164	-	313
REVELSTOKE C	2	-	-	-	-	-	2	74	-	8	-	82
* ROSSLAND C	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
SALMON ARM D	20	-	-	-	-	-	20	370	-	75	-	445
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	4	-	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53
SMITHERS T-V	-	-	-	-	-	-	-	5	150	160	2,000	2,315
SQUAMISH D	16	-	-	-	-	-	16	424	-	-	-	424
SUMMERLAND D	5	-	-	-	-	-	5	105	25	-	-	130
* TERRACE D	23	-	-	-	60	-	83	1,131	-	160	156	1,447
THOMPSON-NICOLA RD	48	-	2	-	4	-	54	933	22	49	1,046	2,050
TOFINO V-VL	4	-	-	-	-	-	4	112	-	-	-	112

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

101

TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

LATE REPORTS - AUGUST - 1973 - AOÛT - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TRAIL C	1	—	—	—	—	—	1	48	60	—	—	108
* VANDERHOOF V-VL	3	—	—	—	—	—	3	55	—	14	—	69
* VERNON C	30	—	14	—	47	—	91	1,237	—	844	—	2,081
* WARFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	20	—	—	28
* WILLIAMS LAKE T-V	12	—	—	18	—	—	30	647	189	79	—	915
* BURNABY D	37	—	17	—	224	—	278	3,757	181	1,418	—	5,356
* COQUITLAM D	47	—	2	—	—	—	49	1,300	300	—	—	1,600
* DELTA D	95	—	4	—	—	1	100	2,298	33	266	582	3,179
* LANGLEY C	5	—	—	—	—	1	6	129	20	276	—	425
* LANGLEY D	76	—	—	—	—	—	76	1,601	212	53	355	2,221
* MAPLE RIDGE D	111	—	—	—	—	—	111	2,835	68	8	180	3,091
* NEW WESTMINSTER C	—	—	—	—	289	—	289	4,838	1,364	213	—	6,415
* NORTH VANCOUVER C	2	—	2	—	56	—	60	1,053	2	549	1	1,605
* NORTH VANCOUVER D	53	—	—	—	300	—	353	4,262	10	44	48	4,364
* PITT MEADOWS D	14	—	—	—	—	—	14	395	2	7	—	404
* PORT COQUITLAM C	9	—	2	—	—	—	11	253	106	1	—	360
* PORT MOODY C	—	—	—	30	—	—	30	514	2	2	55	573
* RICHMOND TWP	141	—	6	—	4	—	151	3,381	3,593	1,814	—	8,788
* SURREY D	108	—	2	—	67	—	177	3,569	142	480	216	4,407
* VANCOUVER C	5	—	—	—	—	—	5	71	—	—	—	71
* VANCOUVER WEST D	16	—	2	—	—	—	18	940	—	195	—	1,135
* WHITE ROCK C	20	—	1	—	60	1	82	1,053	—	188	—	1,241
* CAPITAL RD	41	—	2	—	—	—	43	1,106	17	2	—	1,125
* CENTRAL SAANICH D	11	—	—	—	—	—	11	357	30	—	—	387
* ESQUIMALT D	—	—	4	—	117	—	121	1,276	—	22	—	1,298
* NORTH SAANICH D	11	—	—	—	—	—	11	398	5	—	—	403
* OAK BAY D	—	—	—	—	—	—	—	47	—	8	—	55
* SAANICH D	40	—	—	—	106	—	146	2,364	459	232	—	3,055
* SIDNEY T-V	7	—	—	—	—	—	7	150	—	—	—	150
* VICTORIA C	6	—	2	—	171	2	181	1,839	31	487	418	2,775

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION
 TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE
 SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
CANADA	305	9,952	129	10,386
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	—	15	—	15
HARBOUR GRACE T-V	—	15	—	15
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	—	286	—	286
AMHERST T-V	—	45	—	45
NEW GLASGOW T-V	—	7	—	7
PICTOU CO	—	34	—	34
HALIFAX CO	—	200	—	200
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	—	50	—	50
SAINT JOHN C	—	50	—	50
QUEBEC	180	2,319	—	2,499
TROIS RIVIERES TROIS-RIVIERES C	—	30	—	30
	—	30	—	30
METRO MONTREAL LAVAL VILLE DE C	180	2,251	—	2,431
MONTREAL C	—	12	—	12
MONTREAL-EST T-V	—	34	—	34
ST-CONSTANT P	180	700	—	880
ST-LAURENT C	—	1,500	—	1,500
	—	5	—	5
MONTREAL ENVIRONS MONT-LAURIER T-V	—	38	—	38
ST-JEAN C	—	8	—	8
ST-JEROME C	—	24	—	24
	—	6	—	6
ONTARIO	—	5,383	90	5,473
METROPOLITAN REG ETOBICOKE BOROUGH	—	389	—	389
MISSISSAUGA T-V	—	54	—	54
TORONTO C	—	80	—	80
YORK NORTH BOROUGH	—	230	—	230
	—	25	—	25
NIAGARA LINCOLN T-V	—	805	90	895
BURLINGTON T-V	—	10	—	10
GRIMSBY T-V	—	75	—	75
NIAGARA FALLS C	—	—	90	90
	—	720	—	720
LAKE ST. CLAIR CHATHAM C	—	3,320	—	3,320
WINDSOR C	—	50	—	50
	—	3,270	—	3,270
MIDWESTERN ELLICE TWP	—	46	—	46
FERGUS T-V	—	6	—	6
	—	40	—	40

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

103

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
		thousands of dollars, — en milliers de dollars		
GEORGIAN BAY	—	166	—	166
BARRIE C	—	30	—	30
INNISFIL TWP	—	2	—	2
ORANGEVILLE T-V	—	109	—	109
DRILLIA TWP	—	25	—	25
NORTHEASTERN	—	657	—	657
ELLIOT LAKE TWP	—	8	—	8
HAILEYBURY T-V	—	20	—	20
SUDBURY C	—	629	—	629
MANITOBA	—	152	—	152
GREATER WINNIPEG METRO	—	152	—	152
WINNIPEG C	—	152	—	152
SASKATCHEWAN	—	88	—	88
HUMBOLDT T-V	—	17	—	17
KINDERSLEY T-V	—	59	—	59
REGINA C	—	12	—	12
ALBERTA	—	1,302	—	1,302
ECKVILLE T-V	—	15	—	15
I D #8	—	2	—	2
I D #14	—	10	—	10
I D #16	—	50	—	50
I D #17	—	122	—	122
I D #18	—	17	—	17
I D #22	—	22	—	22
I D #23	—	60	—	60
LEDUC CO	—	2	—	2
LETHBRIDGE C	—	798	—	798
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	—	5	—	5
WHITECOURT T-V	—	60	—	60
CALGARY C	—	134	—	134
STRATHCONA CO	—	5	—	5
BRITISH COLUMBIA	125	297	39	461
COLOMBIE-BRITANNIQUE				
CHILLIWACK TWP	—	8	—	8
EAST KOOTENAY RD	—	9	—	9
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	125	—	—	125
PRINCE GEORGE C	—	72	—	72
PRINCE RUPERT C	—	51	—	51
NEW WESTMINSTER C	—	—	39	39
SAANICH D	—	157	—	157
NORTHWEST TERRITORIES	—	60	—	60
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST				
YELLOWKNIFE C	—	60	—	60

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION
 TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE
 AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISÉ

Municipality or area - Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	12	9,963	143	10,118
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	10	-	10
GRAND BANK T-V	-	10	-	10
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	40	-	40
AMHERST T-V	-	40	-	40
QUEBEC	-	1,032	-	1,032
SAGUENAY LAC ST JEAN	-	18	-	18
ARVIDA C	-	8	-	8
CHICOUTIMI C	-	10	-	10
QUEBEC REG	-	20	-	20
ST-GEORGES T-V	-	10	-	10
QUEBEC VILLE DE C	-	10	-	10
TROIS RIVIERES	-	6	-	6
GRAND-MÈRE C	-	6	-	6
CANTONS DE L'EST	-	15	-	15
GRANBY C	-	15	-	15
METRO MONTREAL	-	698	-	698
LONGUEUIL C	-	265	-	265
MONTREAL-EST T-V	-	320	-	320
MONTREAL-NORD C	-	4	-	4
ST-LAURENT C	-	9	-	9
VERDUN C	-	100	-	100
MONTREAL ENVIRONS	-	35	-	35
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	-	15	-	15
ST-JEAN C	-	12	-	12
VALLEYFIELD C	-	8	-	8
ABITIBI TEMISCAMINGUE	-	55	-	55
CHIBOUGAMAU T-V	-	10	-	10
VILLE-MARIE T-V	-	45	-	45
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	-	185	-	185
SEPT-ÎLES C	-	185	-	185
ONTARIO	12	5,087	12	5,111
EASTERN	-	1,079	-	1,079
ALMONTE T-V	-	5	-	5
CARLETON PLACE T-V	-	500	-	500
KINGSTON C	-	9	-	9
MATILDA TWP	-	297	-	297
MAXVILLE V-VL	-	160	-	160
NEPEAN TWP	-	36	-	36
OTTAWA C	-	72	-	72
LAKE ONTARIO	-	35	-	35
ELDON TWP	-	2	-	2
NEWCASTLE V-VL	-	33	-	33
METROPOLITAN REG	12	2,633	-	2,645
OSHAWA C	12	-	-	12
ETOBICOKE BOROUGH	-	17	-	17
OAKVILLE T-V	-	5	-	5
TORONTO C	-	2,590	-	2,590
YORK BOROUGH	-	7	-	7
YORK EAST BOROUGH	-	14	-	14
NIAGARA	-	44	-	44
BURLINGTON T-V	-	44	-	44

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

AUGUST REVISED - 1973 - AOÛT REVISÉ

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
LAKE ERIE	—	26	—	26
DEREHAM TWP	—	10	—	10
LONDON TWP	—	6	—	6
YARMOUTH TWP	—	10	—	10
LAKE ST. CLAIR	—	1,000	—	1,000
WINDSOR C	—	1,000	—	1,000
MIDWESTERN	—	—	12	12
ELLICE TWP	—	—	6	6
MITCHELL T-V	—	—	6	6
GEORGIAN BAY	—	180	—	180
ARTEMESIA TWP	—	30	—	30
GRAVENHURST T-V	—	125	—	125
ORILLIA TWP	—	25	—	25
NORTHEASTERN	—	90	—	90
HEARST T-V	—	20	—	20
SUDBURY C	—	70	—	70
MANITOBA	—	694	—	694
GREATER WINNIPEG METRO	—	17	—	17
WINNIPEG C	—	17	—	17
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	—	677	—	677
BRANDON C	—	677	—	677
SASKATCHEWAN	—	227	—	227
HUDSON BAY T-V	—	6	—	6
REGINA C	—	221	—	221
ALBERTA	—	516	125	641
BARRHEAD T-V	—	6	—	6
CAMROSE C	—	120	—	120
GRANDE PRAIRIE C	—	32	—	32
HINTON T-V	—	40	—	40
MEDICINE HAT C	—	7	—	7
MOUNTAIN VIEW MD	—	—	125	125
RIMBEY T-V	—	1	—	1
TOFIELD T-V	—	120	—	120
CALGARY C	—	60	—	60
EDMONTON C	—	130	—	130
BRITISH COLUMBIA	—	2,357	6	2,363
COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	2,357	6	2,363
ABBOTSFORD V-VL	—	37	—	37
ALBERNI-CLAYDQUOT RD	—	17	—	17
CHILLIWACK TWP	—	12	—	12
COMOX-STRATHCONA RD	—	20	—	20
FRASER-FORT GEORGE RD	—	7	—	7
KELOWNA C	—	8	—	8
KITIMAT D	—	16	—	16
NANAIMO RD	—	683	—	683
PEACE RIVER-LIARD RD	—	485	—	485
PRINCE GEORGE C	—	421	—	421
QUESNEL T-V	—	412	—	412
THOMPSON-NICOLA RD	—	20	—	20
VERNON C	—	8	—	8
WILLIAMS LAKE T-V	—	16	—	16
LANGLEY D	—	10	—	10
NORTH VANCOUVER D	—	100	—	100
RICHMOND TWP	—	65	—	65
SURREY D	—	20	6	26

Building permits

Permis de bâtir

OCTOBER 1973

OCTOBRE 1973



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

December - 1973 - Décembre
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 10

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document
Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables	3
Introduction	5
Definitions	6
Nature of Classification	6
Basis of Classification	8
Coverage	9
Explanatory Notes	10
Symbols Used	10
Approximate Coverage, Table	11
Statistical Tables	12-103

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table

1. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	12
2. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month	18
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised	19
4. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month — 1972 and 1973	20
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Previous Month, Revised	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	42

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Liste des tableaux statistiques	3
Introduction	5
Définitions	6
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	8
Couverture	9
Notes explicatives	10
Symboles employés	10
Tableau, couverture approximative	11
Tableaux statistiques	12-103

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué	18
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé	19
4. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973	20
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised	50
15. Building Permits Issued in Metro- politan Areas	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month	101
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised	103

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et munici- palité	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité — à date	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et munici- palité, rapports tardifs	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué	101
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé	103

INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des

but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

DEFINITIONS

Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière, comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction

or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2)

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2)

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Published by Statistics Canada (64-201).
 (2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).
 (2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).

laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble,

structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 16 and 18) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

SYMBOLS USED

C.	- City
Cant.	- Township
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.A.	- District Areas
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 16 et 18) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

SYMBOLES EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale	273,408	35,861	13.12
Québec	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale	1,166,524	153,185	13.13
Ontario	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	28,530	6.55
Alberta	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale	431,622	194,830	45.13
British Columbia — Colombie-Britannique	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale	530,214	396,377	74.76
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
 TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	83,350	2,433	14,126	14,608	95,953	1,409	211,879	3,147,642	416,918	1144,305	750,745	5,459,610
	JANUARY-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY-FEVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
	MARCH-MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
	APRIL-AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY-MAI	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE-JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
	JULY-JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST-AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER-OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER-DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	524	—	204	128	122	44	1,022	16,095	1,535	4,598	16,992	39,220
	JANUARY-JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	994
	MARCH-MARS	13	—	19	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
	APRIL-AVRIL	30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
	MAY-MAI	71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
	JUNE-JUIN	66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY-JUILLET	92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST-AOÛT	86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER-OCTOBRE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER-DECEMBRE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	117	—	4	14	39	9	183	3,248	21	1,580	1,250	6,099
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
	MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
	APRIL-AVRIL	3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
	MAY-MAI	20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
	JUNE-JUIN	34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	917
	JULY-JUILLET	15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
	AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
	OCTOBER-OCTOBRE	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
	NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	2	—	12	4	24	199	—	14	—	213
	DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	2,517	101	279	315	2,021	49	5,282	71,022	6,257	49,114	13,440	139,833
	JANUARY-JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	FEBRUARY-FEVRIER	89	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH-MARS	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL-AVRIL	179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,997
	MAY-MAI	349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE-JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY-JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	19,770
	AUGUST-AOÛT	405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	17	8	—	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER-OCTOBRE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,696
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
	DECEMBER-DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1973

13

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	96,844	2,450	12,218	12,720	102,634	1,762	228,628	3,967,551	718,083	1,609,249	823,289	7,118,172
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FEVRIER	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
	MARCH-MARS	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
	APRIL-AVRIL	10,907	250	1,315	1,103	8,798	297	22,670	394,019	65,243	131,173	86,542	676,977
	MAY-MAI	12,718	372	1,256	1,513	14,174	95	30,128	528,130	73,123	185,388	96,854	883,495
	JUNE-JUIN	11,568	433	1,520	2,052	10,884	189	26,646	465,706	80,903	183,292	55,574	785,475
	JULY-JUILLET	10,766	384	1,078	1,402	8,880	145	22,655	415,924	117,379	175,606	65,821	774,730
	AUGUST-AOÛT	10,502	288	1,377	1,321	15,187	146	28,821	512,143	77,362	226,416	104,096	920,017
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,921	290	1,774	633	9,750	194	22,562	393,487	95,807	160,638	106,837	756,769
	OCTOBER-OCTOBRE	11,056	205	1,385	1,663	10,254	127	24,690	460,017	95,355	171,527	112,921	839,820
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	595	6	241	90	400	60	1,392	26,640	231	10,111	32,331	69,313
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FEVRIER	12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
	MARCH-MARS	35	1	22			7	65	1,409		778	20	2,207
	APRIL-AVRIL	82	3	44			4	133	3,124	51	832	302	4,309
	MAY-MAI	106	1	2	24	68		201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
	JUNE-JUIN	91		30	22	60	12	215	4,039		711	145	4,895
	JULY-JUILLET	77	1	26		7	6	117	2,701		428	2,675	5,804
	AUGUST-AOÛT	55		18		100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	63		18		20	6	107	2,177	3	4,745	15	6,940
	OCTOBER-OCTOBRE	68		39	44		4	155	3,475	15	505		3,995
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	68		12		53	33	166	2,479	486	7,833	3,477	14,275
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FEVRIER								4		17		21
	MARCH-MARS	4		2		12	9	27	291	10	103		404
	APRIL-AVRIL	9		2			7	18	262	383	42		687
	MAY-MAI	8		2		6		16	343		101	3,149	3,605
	JUNE-JUIN	16		4		5	1	26	459	12	52		511
	JULY-JUILLET	14					6	20	349		1,437		1,786
	AUGUST-AOÛT	4						4	126	40	2,846		3,012
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	5		2		1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
	OCTOBER-OCTOBRE	7				29		36	392	9	118	104	623
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	2,828	80	302	131	2,351	95	5,787	92,310	7,825	38,777	14,538	153,450
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FEVRIER	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
	MARCH-MARS	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
	APRIL-AVRIL	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
	MAY-MAI	402	10	13		227	3	655	10,057	182	3,326	157	13,722
	JUNE-JUIN	453	20	24		310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
	JULY-JUILLET	317	11	12	25	215	7	587	9,594	579	2,930	688	13,791
	AUGUST-AOÛT	346	10	4		224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	288	10	134		115	10	557	10,136	405	4,525	7,934	23,000
	OCTOBER-OCTOBRE	354	9	8		21	6	398	7,964	3,121	3,620	992	15,697
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

September data are revised; October data are preliminary. - Les données de septembre sont corrigées; celles d'octobre sont provisoires.

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF	1,426	3	207	275	1,453	118	3,482	49,852	2,648	35,463	19,850	107,813
JANUARY—JANVIER	19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
FEBRUARY—FÉVRIER	49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
MARCH—MARS	39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
APRIL—AVRIL	116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
MAY—MAI	224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
JUNE—JUIN	187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
JULY—JUILLET	247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
AUGUST—AOÛT	234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
OCTOBER—OCTOBRE	126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
NOVEMBER—NOVEMBRE	60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
DECEMBER—DÉCEMBRE	559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
CUEBEC	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE CUMULATIF	15,901	191	3,159	2,737	25,716	544	48,248	583,012	96,431	254,495	169,995	1,103,933
JANUARY—JANVIER	833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
FEBRUARY—FÉVRIER	1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
MARCH—MARS	1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
APRIL—AVRIL	1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
MAY—MAI	1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
JUNE—JUIN	1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
JULY—JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
AUGUST—AOÛT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
OCTOBER—OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
NOVEMBER—NOVEMBRE	2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
DECEMBER—DÉCEMBRE	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE CUMULATIF	31,819	1,915	7,587	7,955	40,469	469	90,214	1,483,034	220,272	458,225	350,027	2,511,558
JANUARY—JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
FEBRUARY—FÉVRIER	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
MARCH—MARS	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
APRIL—AVRIL	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
MAY—MAI	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
JUNE—JUIN	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
JULY—JUILLET	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
AUGUST—AOÛT	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691
OCTOBER—OCTOBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
NOVEMBER—NOVEMBRE	2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
DECEMBER—DÉCEMBRE	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
CUMULATIVE CUMULATIF	3,462	29	633	239	5,255	7	9,625	111,898	11,158	36,008	38,299	197,363
JANUARY—JANVIER	105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
FEBRUARY—FÉVRIER	89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
MARCH—MARS	357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
APRIL—AVRIL	398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
MAY—MAI	515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
JUNE—JUIN	557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
JULY—JUILLET	448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
AUGUST—AOÛT	269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
OCTOBER—OCTOBRE	433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
NOVEMBER—NOVEMBRE	355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
DECEMBER—DÉCEMBRE	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172

15

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	1,929	7	176	86	1,444	202	3,844	61,814	19,475	35,092	13,573	129,954
	JANUARY-JANVIER	20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
	FEBRUARY-FEVRIER	26				1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
	MARCH-MARS	147	1	31		85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
	APRIL-AVRIL	322	1	40	44	248	36	691	10,141	14,226	1,638	3,990	29,995
	MAY-MAI	390	1	24		107	10	532	9,549	323	8,313	714	18,899
	JUNE-JUIN	223	1	25	6	244	55	554	7,690	1,281	3,428	534	12,933
	JULY-JUILLET	246	2	17		280	16	561	8,083	1,185	3,177	666	13,111
	AUGUST-AOÛT	195	1	17		268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	131		11		58	9	209	4,270	574	1,548	497	6,889
	OCTOBER-OCTOBRE	229		6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	19,325	199	2,271	887	24,361	715	47,758	678,997	169,886	306,037	237,024	1,391,944
	JANUARY-JANVIER	728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
	FEBRUARY-FEVRIER	1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
	MARCH-MARS	1,973	6	224	136	2,620	96	5,055	66,462	5,788	23,127	9,827	105,204
	APRIL-AVRIL	1,967	25	267	12	2,233	122	4,626	65,217	12,283	23,285	29,661	130,446
	MAY-MAI	2,527	35	303	58	2,815	35	5,773	84,596	11,482	38,799	18,891	153,768
	JUNE-JUIN	2,190	43	225	203	2,609	64	5,334	80,368	17,735	20,747	14,650	133,500
	JULY-JUILLET	1,334	27	111	222	1,662	71	3,427	54,219	47,123	37,030	26,827	165,199
	AUGUST-AOÛT	2,117	23	221	37	3,474	53	5,925	83,915	19,035	48,986	37,555	189,491
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,323	22	416	66	2,928	79	5,834	83,586	22,288	37,424	42,102	185,400
	OCTOBER-OCTOBRE	2,858	15	284	30	3,018	47	6,252	93,048	22,247	43,210	18,473	176,978
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	34,002	1,928	7,012	9,053	50,200	455	102,650	1,935,029	341,214	683,718	325,178	3,285,139
	JANUARY-JANVIER	1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
	FEBRUARY-FEVRIER	1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
	MARCH-MARS	3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
	APRIL-AVRIL	4,240	199	683	731	3,093	70	9,016	181,159	29,417	60,556	40,644	311,776
	MAY-MAI	4,244	290	675	1,250	7,470	35	13,964	263,117	41,560	73,871	20,813	399,361
	JUNE-JUIN	4,437	332	955	1,588	5,183	31	12,526	234,091	36,441	89,253	23,698	383,483
	JULY-JUILLET	4,224	317	662	944	4,243	28	10,418	204,382	48,280	67,193	18,095	337,950
	AUGUST-AOÛT	3,847	232	898	1,175	8,018	46	14,216	275,669	39,917	100,584	41,998	458,168
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,427	217	1,006	448	4,876	56	10,030	184,093	27,613	53,444	32,426	297,576
	OCTOBER-OCTOBRE	3,188	176	776	1,041	4,968	29	10,178	214,253	47,389	58,171	62,825	382,638
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	3,776	32	348	210	3,989	43	8,398	113,673	12,518	47,942	26,393	200,526
	JANUARY-JANVIER	61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
	FEBRUARY-FEVRIER	207		22		128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
	MARCH-MARS	316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
	APRIL-AVRIL	483	5	35	106	827	12	1,468	17,236	1,100	2,990	2,313	23,639
	MAY-MAI	531	4	31		628	3	1,197	16,516	2,825	5,589	1,565	26,495
	JUNE-JUIN	522	4	82		308	5	921	13,550	546	3,380	2,000	19,476
	JULY-JUILLET	605	7	41		651	3	1,307	15,920	2,076	2,549	2,179	22,724
	AUGUST-AOÛT	377	11	10		222	6	626	9,964	1,221	15,351	3,854	30,350
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	297		47	39	192	4	579	9,110	921	5,680	4,667	20,378
	OCTOBER-OCTOBRE	377		40	30	356	1	804	11,243	1,978	4,116	1,366	18,703
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN		3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	2,909	9	90	11	632	11	3,662	58,584	4,956	15,761	15,560	94,861
	JANUARY—JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
	FEBRUARY—FEVRIER	59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
	MARCH—MARS	120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
	APRIL—AVRIL	278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,896
	MAY—MAI	416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
	JUNE—JUIN	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
	JULY—JUILLET	293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
	AUGUST—AOÛT	450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
	OCTOBER—OCTOBRE	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
	NOVEMBER—NOVEMBRE	285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,912
	DECEMBER—DECEMBRE	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
ALBERTA		12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	10,417	76	1,060	1,995	7,948	25	21,521	312,520	24,482	134,656	52,449	524,107
	JANUARY—JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
	FEBRUARY—FEVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
	MARCH—MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
	APRIL—AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
	MAY—MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
	JUNE—JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
	JULY—JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
	AUGUST—AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
	OCTOBER—OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
	NOVEMBER—NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
	DECEMBER—DECEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,259
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	14,205	109	896	939	12,090	133	28,372	454,784	48,766	150,793	72,155	726,498
	JANUARY—JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
	FEBRUARY—FEVRIER	1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
	MARCH—MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
	APRIL—AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
	MAY—MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
	JUNE—JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
	JULY—JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
	AUGUST—AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
	OCTOBER—OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
	NOVEMBER—NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,991
	DECEMBER—DECEMBRE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JANUARY—JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FEBRUARY—FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MARCH—MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	APRIL—AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MAY—MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JUNE—JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY—JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AUGUST—AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OCTOBER—OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NOVEMBER—NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DECEMBER—DECEMBRE	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631

17

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	3,609		82	199	1,129	16	5,035	88,071	7,040	40,446	19,476	155,033
	JANUARY-JANVIER	134		5		199		338	4,601	584	561	1,042	6,788
	FEBRUARY-FEVRIER	117		4	94	120	1	336	4,817	1,926	2,725	2,123	11,591
	MARCH-MARS	247		8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
	APRIL-AVRIL	404		10		55		479	8,494	176	3,499	1,483	13,652
	MAY-MAI	572		19		230	10	821	13,923	1,114	8,428	811	24,276
	JUNE-JUIN	475		3	68	24		570	11,008	226	6,258	2,175	19,667
	JULY-JUILLET	387		2		64		453	8,620	488	9,804	741	19,653
	AUGUST-AOÛT	348		25		161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	467		6		103		576	10,688	134	2,123	1,759	14,704
	OCTOBER-OCTOBRE	458			35	47	1	541	10,333	814	2,286	4,406	17,839
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	12,726	71	864	1,025	5,371	24	20,081	339,340	82,913	194,749	50,703	667,705
	JANUARY-JANVIER	670		68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,148	28,199
	FEBRUARY-FEVRIER	842		62	63	145	2	1,114	18,387	1,747	20,916	2,260	43,310
	MARCH-MARS	1,390	13	117	304	945	1	2,770	38,376	2,060	31,470	8,898	80,804
	APRIL-AVRIL	1,484	1	123	6	528	9	2,151	36,699	2,520	10,768	1,376	51,363
	MAY-MAI	1,625	3	68	115	927	4	2,742	46,919	2,822	28,476	14,920	93,137
	JUNE-JUIN	1,368	17	69		597	2	2,053	35,946	17,682	24,433	4,604	82,665
	JULY-JUILLET	1,327	3	77	104	627		2,138	38,642	11,845	24,403	4,748	79,638
	AUGUST-AOÛT	1,221	5	66	36	622		1,950	34,701	3,806	12,355	3,375	54,237
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,154	27	74	21	422		1,698	31,838	31,513	17,188	5,462	86,001
	OCTOBER-OCTOBRE	1,645	2	140	326	130	5	2,248	41,466	4,936	19,037	2,912	68,351
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	17,918	126	904	974	13,135	117	33,174	622,040	75,953	240,200	100,300	1,038,493
	JANUARY-JANVIER	868	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
	FEBRUARY-FEVRIER	1,446	4	66	15	669	11	2,211	42,464	4,021	20,021	9,141	75,647
	MARCH-MARS	2,083	15	89	196	1,611	14	4,008	75,435	4,733	17,326	12,104	109,598
	APRIL-AVRIL	1,609	12	92	194	1,403	13	3,323	60,295	4,701	19,040	5,924	89,960
	MAY-MAI	2,302	28	117	66	1,594	5	4,112	77,175	12,652	16,937	6,747	113,511
	JUNE-JUIN	1,780	16	101	165	1,544	4	3,610	64,753	6,376	31,627	7,426	110,182
	JULY-JUILLET	2,230	16	128	107	1,053	8	3,542	70,655	5,403	25,919	9,202	111,179
	AUGUST-AOÛT	1,988	6	118	73	2,098	15	4,298	77,102	10,368	35,804	13,366	136,640
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,760	14	60	59	1,018	23	2,934	56,939	12,312	29,054	11,751	110,056
	OCTOBER-OCTOBRE	1,852	3	92	89	1,632	14	3,682	70,756	13,993	32,458	18,075	135,282
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	7	1					8	161	12	73		246
	JANUARY-JANVIER												
	FEBRUARY-FEVRIER												
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL	6	1					7	152		17		169
	MAY-MAI	1						1	9	12	56		77
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE CUMULATIF	53	—	7	—	208	—	268	3,593	392	3,612	728	8,325
JANUARY—JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FEBRUARY—FÉVRIER	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
MARCH—MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
APRIL—AVRIL	2	—	—	—	—	—	2	56	—	145	—	201
MAY—MAI	4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
JUNE—JUIN	7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY—JUILLET	8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
AUGUST—AOÛT	15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER—OCTOBRE	5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
NOVEMBER—NOVEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
DECEMBER—DÉCEMBRE	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	11,056	205	1,385	1,663	10,254	127	24,690	460,017	95,355	171,527	112,921	839,820
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	68	—	39	44	—	4	155	3,475	15	505	—	3,995
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	7	—	—	—	29	—	36	392	9	118	104	623
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	354	9	8	—	21	6	398	7,964	3,121	3,620	992	15,697
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	229	—	6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
QUEBEC	2,858	15	284	30	3,018	47	6,252	93,048	22,247	43,210	18,473	176,978
ONTARIO	3,188	176	776	1,041	4,968	29	10,178	214,253	47,389	58,171	62,825	382,638
MANITOBA	377	—	40	30	356	1	804	11,243	1,978	4,116	1,366	18,703
SASKATCHEWAN	458	—	—	35	47	1	541	10,333	814	2,286	4,406	17,839
ALBERTA	1,645	2	140	326	130	5	2,248	41,466	4,936	19,037	2,912	68,351
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,852	3	92	89	1,632	14	3,682	70,756	13,993	32,458	18,075	135,282
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	20	—	—	32	—	—	52	392	105	32	—	529

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

19

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
CUMULATIVE CUMULATIF	61		6	65	201	2	335	6,997	530	4,271	296	12,094
JANUARY—JANVIER								1		37	66	104
FEBRUARY—FEVRIER										44	72	116
MARCH—MARS	3			33	4		40	1,037		40	158	1,235
APRIL—AVRIL								6		176		182
MAY—MAI	10		2		102		114	1,781	7	181		1,969
JUNE—JUIN	13		2				15	449	6	967		1,422
JULY—JUILLET	5		2		78		85	2,759	400	736		3,895
AUGUST—AOÛT	4						4	136		8		144
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	6				17	2	25	436	12	2,050		2,498
OCTOBER—OCTOBRE	20			32			52	392	105	32		529
NOVEMBER—NOVEMBRE												
DECEMBER—DECEMBRE												

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE
SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,921	290	1,774	633	9,750	194	22,562	393,487	95,807	160,638	106,837	756,769
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	63	—	18	—	20	6	107	2,177	3	4,745	15	6,940
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	5	—	2	—	1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	288	10	134	—	115	10	557	10,136	405	4,525	7,934	23,000
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	131	—	11	—	58	9	209	4,270	574	1,548	497	6,889
QUEBEC	2,323	22	416	66	2,928	79	5,834	83,586	22,288	37,424	42,102	185,400
ONTARIO	3,427	217	1,006	448	4,876	56	10,030	184,093	27,613	53,444	32,426	297,576
MANITOBA	297	—	47	39	192	4	579	9,110	921	5,680	4,667	20,378
SASKATCHEWAN	467	—	6	—	103	—	576	10,688	134	2,123	1,759	14,704
ALBERTA	1,154	27	74	21	422	—	1,698	31,838	31,513	17,188	5,462	86,001
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,760	14	60	59	1,018	23	2,934	56,939	12,312	29,054	11,751	110,056
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	17	2	25	436	12	2,050	—	2,498

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES MÉTROPOLITAINES		57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	48,732	71	10,849	12,627	79,955	618	152,852	2,238,280	308,126	872,926	488,897	3,908,229
JANUARY—JANVIER		2,470	—	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
FEBRUARY—FEVRIER		3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	296,100
MARCH—MARS		4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
APRIL—AVRIL		4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
MAY—MAI		6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	459,406
JUNE—JUIN		5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
JULY—JUILLET		4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
AUGUST—AOÛT		5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
OCTOBER—OCTOBRE		5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,919
NOVEMBER—NOVEMBRE		5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,693
DECEMBER—DECEMBRE		2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY		4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	3,749	—	370	804	2,094	3	7,020	94,062	5,383	58,912	18,212	176,569
JANUARY—JANVIER		196	—	36	17	163	—	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
FEBRUARY—FEVRIER		290	—	21	—	209	—	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
MARCH—MARS		460	—	28	29	125	—	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
APRIL—AVRIL		444	—	41	660	388	—	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
MAY—MAI		450	—	84	98	358	—	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
JUNE—JUIN		432	—	35	—	105	—	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
JULY—JUILLET		272	—	21	—	88	—	381	5,373	270	4,910	386	10,939
AUGUST—AOÛT		428	—	34	—	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,191
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		300	—	28	—	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
OCTOBER—OCTOBRE		477	—	42	—	353	—	872	10,750	907	2,654	61	14,372
NOVEMBER—NOVEMBRE		515	—	70	20	109	—	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
DECEMBER—DECEMBRE		287	—	10	36	31	—	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICOUTIMI		901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	789	2	139	11	334	44	1,319	18,131	5,207	6,626	10,043	40,007
JANUARY—JANVIER		42	—	—	4	—	6	52	655	1	17	419	1,092
FEBRUARY—FEVRIER		48	—	8	4	8	—	68	866	—	15	40	921
MARCH—MARS		62	—	12	—	67	—	141	1,720	523	527	4,144	6,914
APRIL—AVRIL		72	—	27	—	4	1	104	1,621	2,550	64	—	4,235
MAY—MAI		117	—	32	—	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
JUNE—JUIN		107	—	27	—	15	—	149	2,231	292	3,500	35	6,058
JULY—JUILLET		52	1	8	—	—	25	86	1,014	—	136	—	1,150
AUGUST—AOÛT		119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	—	4,507
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		66	—	8	—	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
OCTOBER—OCTOBRE		104	—	8	—	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
NOVEMBER—NOVEMBRE		84	—	—	—	97	—	181	2,008	115	221	—	2,344
DECEMBER—DECEMBRE		28	—	7	—	—	—	35	499	53	146	—	698
EDMONTON		3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	3,190	8	245	1,016	4,585	2	9,046	130,142	6,696	46,231	19,253	202,322
JANUARY—JANVIER		144	—	12	—	252	—	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
FEBRUARY—FEVRIER		277	—	12	8	823	—	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
MARCH—MARS		334	—	20	—	613	—	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
APRIL—AVRIL		393	1	36	56	721	—	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
MAY—MAI		476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
JUNE—JUIN		317	2	52	176	846	—	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
JULY—JUILLET		304	2	33	347	183	—	869	12,727	1,325	5,608	331	19,991
AUGUST—AOÛT		332	—	21	172	266	—	791	12,479	196	8,100	554	21,329
SEPTEMBER—SEPTEMBRE		327	—	21	8	52	—	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
OCTOBER—OCTOBRE		286	—	8	241	346	—	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
NOVEMBER—NOVEMBRE		426	—	5	78	6	—	515	10,104	483	11,798	835	23,220
DECEMBER—DECEMBRE		213	—	4	5	70	—	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS- ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	53,087	62	8,628	10,925	82,831	700	156,233	2,666,207	481,458	1197,708	566,739	4,912,112
	JANUARY-JANVIER	2,790		427	522	5,467	60	9,266	139,182	32,149	93,612	30,568	295,511
	FEBRUARY-FEVRIER	3,789	1	561	751	6,524	77	11,703	183,678	24,021	89,405	60,691	357,795
	MARCH-MARS	5,631		947	1,280	8,295	64	16,217	261,729	28,269	127,871	36,779	454,648
	APRIL-AVRIL	5,491	2	935	1,006	6,954	113	14,501	244,618	51,289	99,534	65,723	461,164
	MAY-MAI	6,007	16	859	1,321	11,096	31	19,330	336,861	51,581	124,601	72,128	585,171
	JUNE-JUIN	6,227	15	850	1,723	8,370	78	17,263	298,101	49,145	145,802	31,017	524,065
	JULY-JUILLET	5,723	11	716	1,251	6,744	77	14,522	265,006	80,074	126,098	42,792	513,970
	AUGUST-AOUT	5,768	7	915	1,074	12,990	55	20,809	361,095	58,956	171,556	62,304	653,911
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	5,467	6	1,387	543	7,920	87	15,410	258,337	43,809	97,968	85,143	485,257
	OCTOBER-OCTOBRE	6,194	4	1,031	1,454	8,471	58	17,212	317,600	62,165	121,261	79,594	580,620
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	4,342		335	62	1,764	6	6,509	97,102	9,254	82,145	23,005	211,506
	JANUARY-JANVIER	235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
	FEBRUARY-FEVRIER	327		26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
	MARCH-MARS	555		37		314	1	907	11,590	242	16,517	2,288	30,637
	APRIL-AVRIL	490		84		238	1	813	11,675	934	2,404	466	15,479
	MAY-MAI	514		16	20	431	1	982	13,914	1,418	5,739	12,539	33,610
	JUNE-JUIN	397		16		272		685	9,710	558	15,474	3,118	28,860
	JULY-JUILLET	423		22	10	31		486	8,270	712	4,821	2,033	15,836
	AUGUST-AOUT	422		14		90		526	9,330	592	4,787	623	15,332
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	329		20	11	124		484	8,383	1,645	8,354	418	18,800
	OCTOBER-OCTOBRE	650		76	12	8		746	12,383	120	9,353	30	21,886
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
CHICOUTIMI-JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	937	1	75		376	23	1,412	22,037	1,793	4,487	6,729	35,046
	JANUARY-JANVIER	59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
	FEBRUARY-FEVRIER	78		1		54	1	134	1,691	8	206	25	1,930
	MARCH-MARS	128		10		9	3	150	2,432	68	281	25	2,806
	APRIL-AVRIL	134		24		38	1	197	2,961	19	152		3,132
	MAY-MAI	136	1	16		65		218	3,347	84	866	147	4,444
	JUNE-JUIN	134		4		58	2	198	3,427	99	256	102	3,884
	JULY-JUILLET	54		6		51	3	114	1,642	144	117	40	1,943
	AUGUST-AOUT	81				20	1	102	1,760	175	205	6,356	8,496
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	31		4		8	9	52	993	138	192		1,323
	OCTOBER-OCTOBRE	102		2		73		177	2,726	1,058	190	34	4,008
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	4,098	4	269	867	2,018	1	7,257	123,840	11,723	76,048	9,983	221,594
	JANUARY-JANVIER	242		10	44	205		501	6,024	1,306	2,304	1,401	11,035
	FEBRUARY-FEVRIER	293		6	54	15		368	6,667	166	7,010	718	14,561
	MARCH-MARS	458		54	296	473		1,281	16,630	757	11,863	735	29,985
	APRIL-AVRIL	549		24		141		714	13,224	335	4,453	1	18,013
	MAY-MAI	512		31	91	273		907	16,887	580	16,028	795	34,290
	JUNE-JUIN	456	2	40		230	1	729	13,623	815	5,984	677	21,099
	JULY-JUILLET	410		28	94	203		735	14,531	3,056	14,070	1,946	33,603
	AUGUST-AOUT	394	1	38	4	433		870	13,734	832	4,062	532	19,160
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	1	24	10	41		402	8,602	324	5,165	1,101	15,192
	OCTOBER-OCTOBRE	458		14	274	4		750	13,918	3,552	5,109	2,077	24,656
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	1,193	18	240	305	1,795	6	3,557	48,165	2,750	33,928	8,416	93,259
	JANUARY-JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY-FEVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH-MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL-AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY-MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE-JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY-JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST-AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER-OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER-NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER-DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	2,399	—	439	717	2,669	6	6,230	93,810	8,738	32,133	9,797	144,478
	JANUARY-JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY-FEVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH-MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL-AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY-MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,050
	JUNE-JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,497
	JULY-JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST-AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER-OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER-NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER-DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	636	—	451	18	2,623	21	3,749	44,484	940	21,046	6,555	73,025
	JANUARY-JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY-FEVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH-MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL-AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY-MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE-JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY-JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST-AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER-NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER-DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	1,595	6	343	325	2,425	6	4,700	59,776	7,531	18,381	7,299	92,987
	JANUARY-JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY-FEVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH-MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL-AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY-MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE-JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY-JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST-AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER-OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER-NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER-DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	1,539	1	105	487	1,836	1	3,969	47,758	4,380	16,496	27,925	96,559
	JANUARY-JANVIER	84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
	FEBRUARY-FEVRIER	112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
	MARCH-MARS	176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
	APRIL-AVRIL	148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
	MAY-MAI	251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
	JUNE-JUIN	153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
	JULY-JUILLET	163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
	AUGUST-AOÛT	161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
	OCTOBER-OCTOBRE	131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
	DECEMBER-DECEMBRE	87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	6,447	9	1,358	2,127	14,325	152	24,418	277,787	64,947	116,398	80,985	540,117
	JANUARY-JANVIER	530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
	FEBRUARY-FEVRIER	715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
	MARCH-MARS	567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
	APRIL-AVRIL	441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,888
	MAY-MAI	529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
	JUNE-JUIN	860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
	JULY-JUILLET	223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
	AUGUST-AOÛT	618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,199	11,818	83,053
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
	OCTOBER-OCTOBRE	898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
	DECEMBER-DECEMBRE	560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	1,579	1	128	1,352	6,295	17	9,372	133,378	8,575	55,851	54,137	251,941
	JANUARY-JANVIER	67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
	FEBRUARY-FEVRIER	143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
	MARCH-MARS	168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
	APRIL-AVRIL	97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
	MAY-MAI	250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
	JUNE-JUIN	208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
	JULY-JUILLET	147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
	AUGUST-AOÛT	71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
	OCTOBER-OCTOBRE	210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
	NOVEMBER-NOVEMBRE	179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
	DECEMBER-DECEMBRE	55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	1,873	11	382	62	4,936	73	7,337	90,355	4,742	51,127	19,725	165,949
	JANUARY-JANVIER	66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
	FEBRUARY-FEVRIER	192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
	MARCH-MARS	188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
	APRIL-AVRIL	198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
	MAY-MAI	208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
	JUNE-JUIN	161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
	JULY-JUILLET	152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
	AUGUST-AOÛT	227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
	OCTOBER-OCTOBRE	287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
	NOVEMBER-NOVEMBRE	290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	19,363
	DECEMBER-DECEMBRE	57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,928

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	1,027	—	18	—	293	—	1,338	22,907	1,735	4,996	3,551	33,189
JANUARY-JANVIER		20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
FEBRUARY-FEVRIER		11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
MARCH-MARS		66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
APRIL-AVRIL		116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	708	3,148
MAY-MAI		139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
JUNE-JUIN		150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
JULY-JUILLET		87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
AUGUST-AOÛT		224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
OCTOBER-OCTOBRE		147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
NOVEMBER-NOVEMBRE		111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,996
DECEMBER-DECEMBRE		26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINE		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	1,693	1	265	221	1,713	18	3,911	60,393	4,983	18,672	10,503	94,551
JANUARY-JANVIER		71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
FEBRUARY-FEVRIER		157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,972
MARCH-MARS		239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
APRIL-AVRIL		179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
MAY-MAI		213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397
JUNE-JUIN		202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
JULY-JUILLET		211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
AUGUST-AOÛT		151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
OCTOBER-OCTOBRE		120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
NOVEMBER-NOVEMBRE		119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
DECEMBER-DECEMBRE		66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	219	—	41	84	636	54	1,034	14,806	1,221	9,660	879	26,566
JANUARY-JANVIER		6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
FEBRUARY-FEVRIER		13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
MARCH-MARS		8	—	—	—	—	5	13	214	79	282	157	732
APRIL-AVRIL		15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
MAY-MAI		37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
JUNE-JUIN		22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
JULY-JUILLET		41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
AUGUST-AOÛT		17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,097
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
OCTOBER-OCTOBRE		26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
NOVEMBER-NOVEMBRE		12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,180
DECEMBER-DECEMBRE		10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,390
ST JOHNS		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	215	—	190	128	91	42	666	10,973	635	3,112	1,366	16,086
JANUARY-JANVIER		9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
FEBRUARY-FEVRIER		49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	790
MARCH-MARS		4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
APRIL-AVRIL		11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
MAY-MAI		15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	973
JUNE-JUIN		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY-JUILLET		46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
AUGUST-AOÛT		39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,299
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,439
OCTOBER-OCTOBRE		18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
NOVEMBER-NOVEMBRE		7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
DECEMBER-DECEMBRE		10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	653	—	14	—	76	2	745	11,285	1,641	3,629	4,433	20,988
JANUARY-JANVIER		46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
FEBRUARY-FEVRIER		20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
MARCH-MARS		27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
APRIL-AVRIL		70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,996
MAY-MAI		67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
JUNE-JUIN		117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
JULY-JUILLET		48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
AUGUST-AOÛT		59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
OCTOBER-OCTOBRE		138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
NOVEMBER-NOVEMBRE		90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
DECEMBER-DECEMBRE		16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	532	7	106	50	878	8	1,581	25,413	11,506	6,538	3,807	47,264
JANUARY-JANVIER		5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
FEBRUARY-FEVRIER		1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
MARCH-MARS		10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
APRIL-AVRIL		40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
MAY-MAI		131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,592
JUNE-JUIN		81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
JULY-JUILLET		57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
AUGUST-AOÛT		71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
OCTOBER-OCTOBRE		92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
NOVEMBER-NOVEMBRE		29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
DECEMBER-DECEMBRE		34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	379	—	131	—	417	—	927	14,650	1,236	4,162	4,479	24,527
JANUARY-JANVIER		23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
FEBRUARY-FEVRIER		6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
MARCH-MARS		25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,194
APRIL-AVRIL		30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
MAY-MAI		61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
JUNE-JUIN		75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
JULY-JUILLET		39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
AUGUST-AOÛT		33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
OCTOBER-OCTOBRE		43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
NOVEMBER-NOVEMBRE		24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,066
DECEMBER-DECEMBRE		22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	8,415	6	4,778	3,759	17,531	58	34,547	633,141	124,924	219,067	122,006	1,099,138
JANUARY-JANVIER		323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,569
FEBRUARY-FEVRIER		365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
MARCH-MARS		817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,090
APRIL-AVRIL		887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
MAY-MAI		1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
JUNE-JUIN		915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
JULY-JUILLET		1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	5,401	105,360
AUGUST-AOÛT		912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
OCTOBER-OCTOBRE		952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
NOVEMBER-NOVEMBRE		629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
DECEMBER-DECEMBRE		251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	5,710	—	301	578	6,489	31	13,109	210,690	25,492	87,937	30,135	354,254
	JANUARY—JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
	FEBRUARY—FEVRIER	618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
	MARCH—MARS	694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
	APRIL—AVRIL	545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
	MAY—MAI	619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
	JUNE—JUIN	560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
	JULY—JUILLET	609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
	AUGUST—AOÛT	605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
	OCTOBER—OCTOBRE	537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
	NOVEMBER—NOVEMBRE	617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
	DECEMBER—DECEMBRE	401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,498
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	1,297	—	59	104	2,272	41	3,773	61,124	2,569	11,879	6,957	82,529
	JANUARY—JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
	FEBRUARY—FEVRIER	122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
	MARCH—MARS	156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
	APRIL—AVRIL	113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
	MAY—MAI	183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
	JUNE—JUIN	165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
	JULY—JUILLET	115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
	AUGUST—AOÛT	135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
	OCTOBER—OCTOBRE	137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,157
	NOVEMBER—NOVEMBRE	101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
	DECEMBER—DECEMBRE	76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	949	1	171	240	1,034	31	2,426	44,198	2,480	15,430	13,744	75,852
	JANUARY—JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
	FEBRUARY—FEVRIER	51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
	MARCH—MARS	105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
	APRIL—AVRIL	96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
	MAY—MAI	149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
	JUNE—JUIN	104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,233
	JULY—JUILLET	87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,997
	AUGUST—AOÛT	128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	99	—	2	—	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
	OCTOBER—OCTOBRE	79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	213	7,389
	NOVEMBER—NOVEMBRE	138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
	DECEMBER—DECEMBRE	40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	2,654	—	575	239	4,608	2	8,078	90,852	9,815	30,715	24,690	156,072
	JANUARY—JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
	FEBRUARY—FEVRIER	84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
	MARCH—MARS	338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
	APRIL—AVRIL	301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
	MAY—MAI	346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
	JUNE—JUIN	423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
	JULY—JUILLET	344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
	AUGUST—AOÛT	185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
	OCTOBER—OCTOBRE	320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
	NOVEMBER—NOVEMBRE	284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
	DECEMBER—DECEMBRE	114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	7,846		333	528	7,799	42	16,548	311,319	34,122	140,711	54,386	540,538
	JANUARY-JANVIER	517		14		108	6	645	14,419	914	8,046	5,198	28,577
	FEBRUARY-FEVRIER	735		29	9	418		1,191	24,005	2,644	14,406	2,237	43,292
	MARCH-MARS	995		36	196	908	2	2,137	41,086	3,109	10,463	3,836	58,494
	APRIL-AVRIL	605		33	81	847	3	1,569	28,497	1,333	12,179	1,800	43,809
	MAY-MAI	810		26		1,035	3	1,874	34,548	4,188	8,912	1,313	48,961
	JUNE-JUIN	645		32	76	936	1	1,690	28,638	4,292	21,535	5,556	60,021
	JULY-JUILLET	1,178		65	9	492	3	1,747	36,307	2,503	11,355	6,669	56,834
	AUGUST-AOÛT	972		49	55	1,253	7	2,336	41,989	6,843	22,674	6,194	77,700
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	715		21	28	597	8	1,369	25,458	5,060	14,746	6,207	51,471
	OCTOBER-OCTOBRE	674		28	74	1,205	9	1,990	36,372	3,236	16,395	15,376	71,379
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	1,374	4	55	132	2,167	14	3,746	68,130	7,880	16,566	6,328	98,904
	JANUARY-JANVIER	63		2		83		148	2,623	67	925	63	3,678
	FEBRUARY-FEVRIER	126		4		108	5	243	4,660	119	1,861	338	6,978
	MARCH-MARS	181		7		276		464	7,997	87	1,189	1,674	10,947
	APRIL-AVRIL	134		8	46	308	1	497	8,121	801	1,223	1,256	11,401
	MAY-MAI	165		4	21	194		384	7,392	453	1,344	1,179	10,368
	JUNE-JUIN	167	1	4	65	164		401	7,770	207	1,278	187	9,442
	JULY-JUILLET	147	2	8		332	2	491	9,537	377	3,365	134	13,413
	AUGUST-AOÛT	116		8		394	2	520	7,537	542	751	418	9,248
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	128				77	1	206	4,937	3,735	1,873	759	11,304
	OCTOBER-OCTOBRE	147	1	10		231	3	392	7,556	1,492	2,757	320	12,125
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	854		123	105	717	15	1,814	39,343	6,912	15,792	3,891	65,938
	JANUARY-JANVIER	58		4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
	FEBRUARY-FEVRIER	34				20	3	57	1,421	188	3,873	32	5,514
	MARCH-MARS	84		36		20	1	141	3,358	879	433	602	5,272
	APRIL-AVRIL	91		7		224	3	325	5,772	874	1,855	367	8,868
	MAY-MAI	156		46		121		323	6,929	1,586	1,156	34	9,705
	JUNE-JUIN	103		1		8	1	113	3,713	981	1,183	695	6,572
	JULY-JUILLET	80				62		142	3,504	530	1,788	750	6,572
	AUGUST-AOÛT	91		4		62		157	3,755	617	1,333	273	5,978
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	78		25		98	5	206	4,069	398	3,311	233	8,011
	OCTOBER-OCTOBRE	79			45	27	1	152	3,877	671	422	308	5,278
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-OCTOBER JANVIER-OCTOBRE	2,647		317	210	3,461	32	6,667	85,342	11,166	38,130	17,828	152,466
	JANUARY-JANVIER	50		24		155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
	FEBRUARY-FEVRIER	200		20		124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481
	MARCH-MARS	223		10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
	APRIL-AVRIL	304		32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635
	MAY-MAI	341		29		577	3	950	12,021	2,747	4,256	1,241	20,265
	JUNE-JUIN	384		82		296	5	767	10,679	436	2,202	1,234	14,551
	JULY-JUILLET	457		41		637	3	1,138	12,814	1,514	2,162	1,886	18,376
	AUGUST-AOÛT	244		10		159	3	416	6,353	1,148	14,264	1,384	23,149
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	210		45	39	168		462	6,840	863	4,362	4,611	16,676
	OCTOBER-OCTOBRE	234		24	30	356	1	645	8,277	1,728	2,647	557	13,209
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	11,056	205	1,385	1,663	10,254	127	24,690	460,017	95,355	171,527	112,921	839,820
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	68	—	39	44	—	4	155	3,475	15	505	—	3,995
DIVISION 1	44	—	39	44	—	4	131	2,958	10	287	—	3,255
DIVISION 2	4	—	—	—	—	—	4	76	—	57	—	133
DIVISION 3	5	—	—	—	—	—	5	65	—	15	—	80
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	12	—	—	—	—	—	12	317	5	145	—	467
DIVISION 6	2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
DIVISION 7	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
DIVISION 8	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7	—	—	—	29	—	36	392	9	118	104	623
KING'S	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	100	118
PRINCE	4	—	—	—	—	—	4	107	—	41	—	148
QUEEN'S	2	—	—	—	29	—	31	267	9	77	4	357
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	354	9	8	—	21	6	398	7,964	3,121	3,620	992	15,697
ANNAPOLIS	12	4	—	—	—	1	17	264	5	52	3	324
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	24	—	—	—	—	—	24	616	158	478	971	2,223
COLCHESTER	4	—	—	—	—	—	4	63	1,000	26	—	1,089
CUMBERLAND	11	—	—	—	—	—	11	228	900	212	—	1,340
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	190	1	8	—	17	—	216	4,787	1,018	2,476	16	8,297
HANT'S	22	—	—	—	4	—	26	353	11	30	—	394
INVERNESS	6	—	—	—	—	—	6	172	—	1	—	173
KING'S	6	—	—	—	—	—	6	135	10	—	—	145
LUNenburg	9	—	—	—	—	5	14	253	—	306	—	559
PICTOU	50	3	—	—	—	—	53	769	6	16	—	791
QUEEN'S	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	19	1	—	—	—	—	20	309	13	23	2	347
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	229	—	6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
ALBERT	96	—	—	—	—	—	96	1,843	22	—	—	1,865
CARLETON	5	—	—	—	—	1	6	161	6	3	—	170
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	19	—	4	—	23
GLOUCESTER	8	—	—	—	1	—	9	211	—	12	—	223
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	7	—	—	—	—	2	9	220	86	228	17	551
MADAWASKA	8	—	—	—	—	3	11	170	16	22	—	208
NORTHUMBERLAND	25	—	—	—	—	—	25	520	125	13	45	703
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	1	—	—	—	1	6	8	96	—	102	—	198
ST JOHN	18	—	2	—	—	4	24	663	122	1,716	1,971	4,472
SUNBURY	31	—	2	—	—	—	33	573	—	3	—	576
VICTORIA	1	—	—	—	—	—	1	20	—	48	85	153
WESTMORLAND	18	—	2	36	43	2	101	1,845	271	5,294	515	7,925
YORK	10	—	—	—	8	2	20	354	100	529	1,135	2,118
QUEBEC	2,858	15	284	30	3,018	47	6,252	93,048	22,247	43,210	18,473	176,978
ABITIBI	31	—	—	—	—	—	31	620	627	1,580	—	2,827
ARGENTUILL	5	—	—	—	—	—	5	128	—	34	—	162
ARTHABASCA	55	—	—	—	12	—	67	971	28	29	—	1,028

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

33

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
BAGOT	2	-	-	-	-	-	2	34	-	29	300	363
BEAUCE	18	-	-	-	-	-	18	323	456	103	-	882
BEAUHARNOIS	25	-	2	-	4	1	32	578	1	102	-	681
BELLECHASSE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERTHIER	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	-	11
BONAVENTURE	12	-	-	-	-	-	12	271	-	7	3	281
BROME	14	-	2	-	-	2	18	418	503	7	1	929
CHAMBLY	294	-	10	27	545	3	879	10,162	2,580	1,396	75	14,213
CHAMPLAIN	36	-	-	-	41	-	77	1,039	39	78	-	1,156
CHARLEVOIX-EST	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	-	8
CHARLEVOIX-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAUGUAY	43	-	4	-	-	2	49	728	80	24	-	832
CHICOUTIMI	117	-	2	-	73	-	192	3,027	1,059	238	51	4,375
CROMPTON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEUX-MONTAGNES	32	-	-	-	31	-	63	1,011	72	-	-	1,083
DORCHESTER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRUMMOND	21	-	-	-	52	2	75	880	106	51	-	1,037
FRONTENAC	7	-	-	-	4	-	11	175	36	-	-	211
GASPE-EST	9	-	-	-	-	-	9	176	-	6	-	182
GASPE-OUEST	6	-	-	-	-	-	6	142	-	250	-	392
GATINEAU	77	2	100	-	-	1	180	3,993	4	645	67	4,709
HULL	12	-	12	-	56	1	81	1,279	-	442	236	1,957
HUNTINGDOON	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IBERVILLE	7	-	-	-	-	-	7	135	-	1	-	136
ILES-DE-MONTREAL ET J	548	-	90	-	1,861	19	2,518	32,255	8,207	24,552	1,637	66,651
ILES-DE-LA-MADELEINE	1	-	-	-	-	-	1	3	-	-	-	3
JOLIETTE	33	2	4	-	92	-	131	1,520	11	57	63	1,651
KAMOURASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LABELLE	15	-	-	-	-	-	15	269	7	-	14	290
LAC-ST-JEAN-EST	17	-	-	-	-	-	17	323	23	74	3,000	3,420
LAC-ST-JEAN-OUEST	9	-	2	-	-	-	11	190	28	312	20	550
LAPRAIRIE	110	-	18	-	-	-	128	3,366	11	1	-	3,378
L'ASSOMPTION	176	-	1	-	-	-	177	2,824	199	178	4	3,205
LEVIS	26	-	2	-	24	-	52	944	62	304	10	1,320
L'ISLET	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOTBINIERE	2	-	-	-	-	-	2	40	-	50	-	90
MASKINONGE	6	1	-	-	-	-	7	106	-	-	-	106
MATANE	20	-	-	-	-	-	20	391	135	45	6	577
MATAPEDIA	7	-	-	-	-	-	7	97	-	-	-	97
MEGANTIC	13	-	-	-	-	-	13	334	650	519	50	1,553
MISSISQUOI	9	1	-	-	-	-	10	206	14	176	-	396
MONTCALM	1	-	-	-	-	-	1	29	-	2	-	31
MONTMAGNY	1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
MONTMORENCY NO 1	3	-	-	-	-	-	3	74	-	10	-	84
MONTMORENCY ILE-D'ORL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAPIERVILLE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICOLET	7	1	-	-	4	-	12	216	9	16	-	241
PAPINEAU	5	-	-	-	-	-	5	91	-	33	-	124
PONTIAC	4	-	-	-	-	-	4	79	6	-	78	163
PORTNEUF	8	-	-	-	-	-	8	171	-	54	-	225
QUEBEC	188	1	4	-	3	3	199	4,946	908	8,245	419	14,518
RICHELIEU	10	1	1	-	-	-	12	213	22	78	-	313
RICHMOND	6	-	-	-	-	1	7	151	-	273	-	424
RIMOUSKI	24	1	-	-	-	3	28	613	-	34	28	675
RIVIERE-DU-LOUP	14	1	4	-	-	-	19	431	17	175	335	958
ROUVILLE	49	-	-	-	-	-	49	1,213	1	228	-	1,442
SAGUENAY	83	3	8	-	96	-	190	3,519	41	663	250	4,473
ST-HYACINTHE	10	-	2	3	3	2	20	422	48	49	11,740	12,259
ST-JEAN	29	-	-	-	28	-	57	802	1,262	181	-	2,245
ST-MAURICE	180	-	-	-	-	3	183	2,012	2,560	261	21	4,854
SHEFFORD	11	-	-	-	40	-	51	611	970	147	-	1,728
SHERBROOKE	106	-	-	-	14	1	121	2,179	30	880	45	3,134
SOULANGES	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STANSTEAD	11	-	-	-	-	-	11	193	-	43	-	236
TEMISCAMINGUE	42	-	-	-	4	1	47	1,248	-	66	-	1,314
TEMISCOUATA	4	1	-	-	-	-	5	89	15	7	-	111
TERREBONNE	122	-	16	-	31	2	171	2,943	1,409	351	-	4,703
VAUDREUIL	54	-	-	-	-	-	54	759	4	28	-	791
VERCHERES	60	-	-	-	-	-	60	858	7	91	20	976
WOLFE	11	-	-	-	-	-	11	184	-	-	-	184
YAMASKA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	3,188	176	776	1,041	4,968	29	10,178	214,253	47,389	58,171	62,825	382,638
ALGOMA	26	-	2	-	41	-	69	1,389	56	2,718	176	4,339
BRANT	21	-	6	-	254	3	284	2,959	348	85	779	4,171
BRUCE	26	6	-	-	-	-	32	704	13	124	945	1,786
COCHRANE	46	-	4	-	98	1	149	2,000	82	584	599	3,265
DUFFERIN	5	-	-	-	-	-	5	129	11	11	227	378
DUNDAS	4	-	-	-	-	-	4	81	123	40	-	244

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings Maisons simples	Cottages Chalets	Double dwellings Maisons doubles	Row housing Maisons en rangée	Apartments Maisons d'appartements	Conversions Transformations	Total	Residential Domiciliaire	Industrial Industrielle	Commercial Commerciale	Institutional and government Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DURHAM	99	-	48	-	-	-	147	3,705	583	309	-	4,597
ELGIN	51	-	-	-	-	-	51	1,198	341	28	280	1,847
ESSEX	90	-	-	45	35	1	171	4,254	825	438	353	5,870
FRONTENAC	39	1	3	-	65	2	110	2,032	1,961	184	130	4,307
GLENGARRY	2	-	-	-	-	1	3	24	-	-	-	24
GRENVILLE	24	-	-	-	-	-	24	737	16	5	7	765
GREY	30	11	-	16	-	-	57	1,431	77	534	300	2,342
HALDIMAND	20	-	-	-	-	-	20	552	56	276	-	884
HALIBURTON	11	26	-	-	-	1	38	440	8	3	-	451
HALTON	177	-	18	-	339	-	534	10,258	2,419	1,803	1,299	15,779
HASTINGS	53	11	-	-	4	-	68	1,585	622	324	84	2,615
HURON	8	-	-	-	-	-	8	236	-	33	69	338
KENORA	8	1	-	-	-	-	9	186	-	2,420	-	2,606
KENT	51	1	4	-	106	-	162	2,343	913	302	36	3,594
LAMBTON	41	-	-	-	39	4	84	1,636	252	87	-	1,975
LANARK	32	2	-	-	-	-	34	915	128	14	297	1,354
LEEDS	15	2	-	-	-	-	17	480	68	206	29	783
LENNOX ADDINGTON	5	-	-	-	-	-	5	123	25	28	-	176
MANITOULIN	1	-	-	-	-	-	1	17	-	1	-	18
MIDDLESEX	154	-	2	120	175	-	451	6,495	890	2,519	4,486	14,390
MUSKOKA	31	32	-	-	23	-	86	1,783	58	163	82	2,086
NIAGARA	180	-	12	-	1	3	196	5,391	1,186	2,162	1,288	10,027
NIPISSING	43	4	10	-	52	-	109	1,602	89	37	834	2,562
NORFOLK	27	-	-	-	-	-	27	780	350	1,761	-	2,891
NORTHUMBERLAND	54	1	2	-	28	-	85	1,610	202	46	-	1,858
ONTARIO	119	13	50	32	15	1	230	5,527	2,433	1,109	353	9,422
OTTAWA-CARLETON	81	-	44	300	520	-	945	16,483	1,403	3,887	29,344	51,117
OXFORD	71	-	4	-	6	-	81	2,321	548	1,122	109	4,100
PARRY SOUND	2	18	-	-	-	-	20	189	32	81	-	302
PEEL	510	-	294	182	366	-	1,352	34,955	15,553	3,684	1,912	56,104
PERTH	21	-	-	-	-	1	22	653	125	631	10	1,419
PETERBOROUGH	90	12	-	-	-	-	102	2,345	55	416	67	2,883
PRESCOTT	2	-	-	-	-	1	3	55	-	78	-	133
PRINCE EDWARD	9	-	-	-	-	-	9	215	-	30	1,500	1,745
RAINY RIVER	5	-	-	-	-	-	5	141	-	59	3	203
RENFREW	32	6	-	-	3	1	42	790	530	48	-	1,368
RUSSELL	7	-	2	-	-	-	9	205	-	-	-	205
SIMCOE	136	27	5	32	101	4	305	6,395	299	208	115	7,017
STORMONT	23	-	4	-	25	-	52	837	50	1,312	56	2,255
SUDBURY	75	-	-	-	-	1	76	1,701	48	507	673	2,929
THUNDER BAY	70	-	-	-	25	-	95	2,716	150	1,146	1,100	5,112
TIMISKAMING	9	-	-	-	-	-	9	249	48	177	425	899
TORONTO	153	-	111	125	2,350	4	2,743	60,180	7,991	23,458	6,728	98,357
VICTORIA	19	1	-	-	-	-	20	510	19	105	29	663
WATERLOO	120	1	14	93	293	-	521	7,594	541	1,143	7,252	16,530
WELLINGTON	105	-	45	-	1	-	151	3,334	1,083	146	205	4,768
WENTWORTH	51	-	-	-	-	-	51	1,567	646	177	18	2,408
YORK	104	-	92	96	3	-	295	8,216	4,133	1,402	626	14,377
MANITOBA	377	-	40	30	356	1	804	11,243	1,978	4,116	1,366	18,703
DIVISION 1	3	-	-	-	-	-	3	77	-	1	-	78
DIVISION 2	22	-	-	-	-	-	22	453	87	106	-	646
DIVISION 3	3	-	-	-	-	-	3	65	-	33	-	98
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	14	-	-	-	-	-	14	346	-	150	775	1,271
DIVISION 6	21	-	-	-	-	-	21	433	-	57	-	490
DIVISION 7	47	-	16	-	-	-	63	832	113	-	12	957
DIVISION 8	7	-	-	-	-	-	7	161	5	-	-	166
DIVISION 9	3	-	-	-	-	-	3	81	2	21	22	126
DIVISION 10	8	-	-	-	-	-	8	159	-	588	-	747
DIVISION 11	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	-	9
DIVISION 13	-	-	-	-	-	-	-	1	-	8	-	9
DIVISION 14	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	16
DIVISION 15	1	-	-	-	-	-	1	10	40	501	-	551
DIVISION 16	-	-	-	-	-	-	-	264	3	4	-	271
DIVISION 17	12	-	-	-	-	-	12	1	-	-	-	1
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	32
DIVISION 19	1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
DIVISION 20	234	-	24	30	356	1	645	8,277	1,728	2,647	557	13,209
SASKATCHEWAN	458	-	-	35	47	1	541	10,333	814	2,286	4,406	17,839
DIVISION 1	4	-	-	-	-	-	4	108	-	-	-	108
DIVISION 2	6	-	-	-	-	-	6	122	-	167	546	835
DIVISION 3	3	-	-	-	-	-	3	67	-	19	199	285
DIVISION 4	1	-	-	-	-	-	1	33	-	28	-	61
DIVISION 5	5	-	-	-	-	-	5	83	-	13	-	96
DIVISION 6	138	-	-	-	-	-	138	3,123	392	1,377	472	5,364

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

35

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	30	—	—	—	—	—	30	573	—	14	425	1,012
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	157	—	—	312	469
DIVISION 9	11	—	—	—	—	—	11	223	64	1	—	288
DIVISION 10	3	—	—	—	—	—	3	69	—	—	44	113
DIVISION 11	163	—	—	—	13	1	177	2,874	243	499	1,238	4,854
DIVISION 12	4	—	—	—	—	—	4	100	94	2	—	196
DIVISION 13	3	—	—	—	—	—	3	64	10	55	—	129
DIVISION 14	18	—	—	—	24	—	42	753	—	8	25	786
DIVISION 15	43	—	—	35	—	—	78	1,347	1	97	1,067	2,512
DIVISION 16	16	—	—	—	10	—	26	553	10	6	78	647
DIVISION 17	3	—	—	—	—	—	3	83	—	—	—	83
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ALBERTA	1,645	2	140	326	130	5	2,248	41,466	4,936	19,037	2,912	68,351
DIVISION 1	35	—	6	—	8	—	49	1,035	92	445	12	1,584
DIVISION 2	96	—	26	—	85	—	207	3,608	346	314	187	4,455
DIVISION 3	6	—	—	—	—	—	6	141	—	4	1	146
DIVISION 4	5	—	—	—	—	—	5	112	—	3	—	115
DIVISION 5	17	—	—	—	—	—	17	361	3	214	—	578
DIVISION 6	700	—	76	12	8	—	796	13,820	315	10,310	32	24,477
DIVISION 7	10	—	2	—	—	—	12	271	—	31	—	302
DIVISION 8	35	—	4	—	4	—	43	965	20	300	30	1,315
DIVISION 9	5	—	4	—	—	5	14	246	22	938	—	1,206
DIVISION 10	56	—	—	—	15	—	71	1,374	68	526	475	2,443
DIVISION 11	581	2	18	314	4	—	919	17,295	3,700	5,262	2,078	28,335
DIVISION 12	17	—	2	—	6	—	25	450	57	316	—	823
DIVISION 13	12	—	2	—	—	—	14	293	—	76	15	384
DIVISION 14	23	—	—	—	—	—	23	579	202	120	75	976
DIVISION 15	47	—	—	—	—	—	47	916	111	178	7	1,212
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,852	3	92	89	1,632	14	3,682	70,756	13,993	32,458	18,075	135,282
ALBERNI-CLAYOQUOT	9	—	—	—	—	—	9	242	400	—	145	787
BULKLEY-NECHAKO	17	—	—	—	—	—	17	330	2	228	466	1,026
CAPITAL	147	1	10	—	231	3	392	7,556	1,492	2,757	320	12,125
CARIBOO	41	—	7	10	—	—	58	1,310	239	4,197	91	5,837
CENTRAL FRASER VALLEY	155	—	—	—	230	—	385	5,612	573	1,466	2,384	10,035
CENTRAL KOOTENAY	9	—	—	—	—	—	9	233	—	—	36	269
CENTRAL OKANAGAN	155	—	6	—	—	—	161	3,158	1,579	586	871	6,194
COLUMBIA-SHUSWAP	21	—	—	5	—	—	26	627	131	412	212	1,382
COMOX-STRATHCONA	54	—	2	—	28	—	84	1,620	29	215	—	1,864
COMICHAN VALLEY	30	—	—	—	—	—	30	728	14	27	4	773
DEWDNEY-ALOUETTE	72	—	—	—	—	—	72	1,650	4	138	—	1,792
EAST KOOTENAY	35	1	2	—	—	—	38	886	7	295	35	1,223
FRASER-CHEAM	44	—	—	—	—	—	44	1,012	165	941	11	2,129
FRASER-FORT GEORGE	150	—	15	—	—	—	165	3,810	3,460	1,256	18	8,544
GREATER VANCOUVER	542	—	28	74	1,013	9	1,666	31,375	2,789	15,592	12,996	62,752
KITIMAT-STIKINE	10	—	—	—	54	1	65	865	28	995	—	1,888
KOOTENAY BOUNDARY	7	—	2	—	—	—	9	260	35	13	—	308
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	1	8	—	—	9
NANAIMO	49	—	4	—	—	1	54	1,337	—	344	7	1,688
NORTH OKANAGAN	72	1	4	—	—	—	77	1,560	8	125	65	1,758
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	48	—	4	—	4	—	56	1,372	37	721	208	2,338
PEACE RIVER-LIARD	22	—	—	—	—	—	22	438	—	455	—	893
POWELL RIVER	8	—	—	—	—	—	8	217	2,857	—	2	3,076
SKEENA A	2	—	6	—	—	—	8	225	2	114	2	343
SQUAMISH-LILLOOET	17	—	—	—	—	—	17	461	8	163	—	632
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2	—	—	—	—	—	2	59	—	—	—	59
THOMPSON-NICOLA	134	—	2	—	72	—	208	3,812	126	1,418	202	5,558
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	20	—	—	32	—	—	52	392	105	32	—	529
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	20	—	—	32	—	—	52	392	105	32	—	529

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
 SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-forma-tions	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	9,921	290	1,774	633	9,750	194	22,562	393,487	95,807	160,638	106,837	756,769
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	63	-	18	-	20	6	107	2,177	3	4,745	15	6,940
DIVISION 1	20	-	16	-	20	4	60	1,247	-	674	15	1,936
DIVISION 2	5	-	-	-	-	1	6	115	3	-	-	118
DIVISION 3	5	-	-	-	-	1	6	51	-	21	-	72
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	21	-	2	-	-	-	23	547	-	4,049	-	4,596
DIVISION 6	2	-	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33
DIVISION 7	9	-	-	-	-	-	9	174	-	-	-	174
DIVISION 8	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 9	1	-	-	-	-	-	1	10	-	1	-	11
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	5	-	2	-	1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
KING'S	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PRINCE	3	-	-	-	-	-	3	81	2	2,757	-	2,840
QUEEN'S	2	-	2	-	1	5	10	132	30	100	224	486
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	288	10	134	-	115	10	557	10,136	405	4,525	7,934	23,000
ANNAPOLIS	8	-	-	-	-	-	8	167	10	71	-	248
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	19	-	60	-	14	-	93	2,001	90	156	10	2,257
COLCHESTER	-	-	-	-	15	-	15	152	-	7	1	160
CUMBERLAND	1	-	-	-	-	-	1	40	1	40	-	81
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	1	-	-	-	12	-	13	196	-	-	75	271
HALIFAX	166	2	70	-	74	1	313	5,755	87	822	3,817	10,481
HANT'S	24	7	-	-	-	-	31	464	-	-	4,010	4,474
INVERNESS	2	-	-	-	-	-	2	55	-	3	-	58
KING'S	3	-	-	-	-	-	3	69	80	255	9	413
LUNenburg	15	-	-	-	-	1	16	358	-	3,100	-	3,458
PICTOU	30	1	4	-	-	-	35	555	135	8	-	698
QUEEN'S	2	-	-	-	-	-	2	52	-	7	-	59
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	17	-	-	-	-	8	25	272	2	56	12	342
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	131	-	11	-	58	9	209	4,270	574	1,548	497	6,889
ALBERT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLETON	5	-	-	-	-	-	5	93	-	-	-	93
CHARLOTTE	1	-	-	-	-	-	1	20	-	2	-	22
GLOUCESTER	18	-	-	-	-	-	18	366	-	118	105	589
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	3	-	-	-	-	-	3	71	1	213	123	408
MADAWASKA	3	-	-	-	-	1	4	60	-	55	7	122
NORTHUMBERLAND	26	-	-	-	-	-	26	544	113	35	10	702
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	1	-	-	-	-	1	2	61	-	5	-	66
ST JOHN	28	-	8	-	18	3	57	1,663	53	341	29	2,086
SUNBURY	14	-	-	-	-	-	14	241	30	107	-	378
VICTORIA	5	-	-	-	6	-	11	171	-	25	-	196
WESTMORLAND	12	-	3	-	-	3	18	343	377	443	223	1,386
YORK	15	-	-	-	34	1	50	637	-	204	-	841
QUEBEC	2,323	22	416	66	2,928	79	5,834	83,586	22,288	37,424	42,102	185,400
ABITIBI	65	-	10	-	-	1	76	1,541	7	131	-	1,679
ARGENTEUIL	1	-	-	-	-	-	1	52	-	281	-	333
ARTHABASCA	10	-	-	-	8	-	18	294	107	75	-	476

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE RÉVISÉ

37

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4	—	8
BEAUCE	20	—	2	—	—	2	24	420	81	207	—	708
BEAUHARNDIS	34	—	6	—	—	1	41	661	4,300	16	—	4,977
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	1	—	—	—	—	1	2	20	1	—	—	21
BONAVENTURE	5	—	—	—	—	—	5	93	6	46	—	145
BROME	45	—	1	—	—	3	49	996	16	1	—	1,013
CHAMBLY	329	—	31	—	827	4	1,191	13,704	1,559	931	291	16,485
CHAMPLAIN	25	2	1	—	22	1	51	694	14	53	—	761
CHARLEVOIX-EST	6	—	—	—	—	—	6	124	10	1	—	135
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	22	—	—	—	—	—	22	407	80	45	—	532
CHICOUTIMI	42	—	4	—	74	9	129	1,981	138	218	—	2,337
CROMPTON	4	—	—	—	—	—	4	79	70	3	—	152
DEUX-MONTAGNES	36	—	—	—	1	—	37	677	34	57	—	768
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	33	—	2	—	9	4	48	797	40	40	2	879
FRONTENAC	3	—	—	—	—	—	3	69	—	257	—	326
GASPE-EST	8	3	—	—	—	1	12	165	30	64	—	259
GASPE-OUEST	5	—	—	—	—	—	5	62	—	17	—	79
GATINEAU	114	—	76	52	24	—	266	4,345	—	12	10,618	14,975
HULL	196	—	65	—	89	1	351	5,715	43	745	2,735	9,238
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	2	—	—	—	—	—	2	77	—	—	—	77
ILES-DE-MONTREAL ET J	245	—	116	14	1,421	19	1,815	21,193	9,286	13,599	24,372	68,450
ILES-DE-LA-MADELEINE	2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
JOLIETTE	22	—	—	—	3	3	28	527	394	19	114	1,054
KAMOURASKA	24	—	10	—	60	—	94	1,168	30	463	—	1,661
LABELLE	5	—	—	—	6	—	11	162	—	155	—	317
LAC-ST-JEAN-EST	19	—	—	—	—	—	19	383	500	4	—	887
LAC-ST-JEAN-OUEST	30	—	—	—	—	3	33	593	305	144	—	1,042
LAPRAIRIE	118	—	8	—	16	—	142	2,605	38	423	—	3,066
L'ASSOMPTION	84	—	—	—	—	—	84	1,546	60	1,134	723	3,463
LEVIS	33	—	6	—	49	2	90	1,372	54	359	—	1,785
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	1	—	—	—	—	—	1	18	40	83	—	141
MATANE	11	—	—	—	1	—	12	277	12	32	—	321
MATAPEDIA	13	—	—	—	4	—	17	286	—	148	—	434
MEGANTIC	7	—	—	—	—	—	7	257	431	3,143	—	3,831
MISSISQUOI	9	1	—	—	—	—	10	239	31	85	—	355
MONTCALM	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
MONTMAGNY	4	—	—	—	—	—	4	83	150	12	—	245
MONTMORENCY NO 1	11	1	—	—	—	—	12	228	—	10	—	238
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	11	—	—	—	—	—	11	210	11	8	—	229
PAPINEAU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTIAC	1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
PORTNEUF	10	1	—	—	—	—	11	213	10	3	—	226
QUEBEC	150	1	26	—	3	6	186	4,700	842	2,298	1,065	8,905
RICHELIEU	13	—	22	—	—	2	37	579	35	29	—	643
RICHMOND	4	—	—	—	—	1	5	89	5	—	1	95
RIMOUSKI	24	—	—	—	30	—	54	803	195	1,472	151	2,621
RIVIERE-DU-LOUP	15	—	—	—	—	—	15	285	—	68	—	353
ROUVILLE	30	—	—	—	—	—	30	691	60	6	1	758
SAGUENAY	59	2	11	—	—	2	74	1,789	26	8,745	—	10,560
ST-HYACINTHE	14	—	—	—	4	1	19	675	100	48	—	823
ST-JEAN	44	—	—	—	12	—	56	595	330	122	35	1,082
ST-MAURICE	45	—	1	—	83	2	131	1,629	1,309	258	1,733	4,929
SHEFFORD	30	—	2	—	28	3	63	916	1,260	232	62	2,470
SHERBROOKE	50	—	2	—	48	—	100	1,438	60	537	144	2,179
SOULANGES	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
STANSTEAD	5	—	—	—	5	1	11	162	—	12	—	174
TEMISCAMINGUE	13	—	—	—	—	—	13	305	—	103	55	463
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	85	10	14	—	101	6	216	3,274	148	399	—	3,821
VAUDREUIL	22	1	—	—	—	—	23	508	2	1	—	511
VERCHERES	51	—	—	—	—	—	51	670	28	56	—	754
WOLFE	1	—	—	—	—	—	1	19	—	10	—	29
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	3,427	217	1,006	448	4,876	56	10,030	184,093	27,613	53,444	32,426	297,576
ALGOMA	88	—	24	—	—	—	112	2,942	287	3,043	36	6,308
BRANT	57	—	—	—	64	3	124	2,096	190	164	—	2,450
BRUCE	19	7	1	—	1	5	33	489	319	354	2,775	3,937
COCHRANE	29	1	—	—	—	—	30	983	—	622	70	1,675
DUFFERIN	96	—	4	—	—	—	100	2,037	417	1,027	3	3,484
DUNDAS	27	1	—	4	—	—	32	724	15	—	—	739

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	27	1	1	—	—	—	29	877	79	63	11	1,030
ELGIN	25	—	—	—	—	—	25	640	149	225	12	1,026
ESSEX	114	—	25	—	155	5	299	5,642	465	3,451	233	9,791
FRONTENAC	30	6	2	—	—	—	38	938	69	25	248	1,280
GLENGARRY	14	—	—	—	1	1	16	345	48	53	—	446
GRENVILLE	10	—	1	—	—	—	11	266	126	12	—	404
GREY	46	10	—	—	50	2	108	1,831	767	94	30	2,722
HALDIMAND	22	—	16	—	—	—	38	773	50	5	—	828
HALIBURTON	10	40	—	—	—	—	50	552	8	13	—	573
HALTON	155	—	68	—	175	—	398	8,854	521	1,993	265	11,633
HASTINGS	48	—	1	—	4	—	53	1,404	13	238	1	1,656
HURON	15	—	—	—	19	—	34	669	1	66	—	736
KENORA	22	—	—	—	12	—	34	673	10	424	10	1,117
KENT	30	—	7	—	86	—	123	1,783	162	215	302	2,462
LAMBTON	89	—	—	6	91	—	186	2,732	133	94	28	2,987
LANARK	42	—	—	—	6	—	48	1,179	46	356	4	1,585
LEEDS	19	1	1	—	—	—	21	572	124	93	187	976
LENNOX ADDINGTON	12	2	—	—	34	3	51	596	13	16	—	625
MANITOULIN	2	2	2	—	—	—	6	97	3	114	—	214
MIDDLESEX	132	—	—	46	452	—	630	7,850	3,073	1,180	60	12,163
MUSKOKA	75	51	—	—	14	—	140	2,788	1	227	45	3,061
NIAGARA	251	—	74	19	8	2	354	8,790	864	1,058	936	11,648
NIPISSING	18	3	2	—	107	—	130	1,991	561	48	—	2,600
NORFOLK	36	—	—	—	4	—	40	1,093	249	71	54	1,467
NORTHUMBERLAND	19	6	—	—	—	1	26	543	205	38	17	803
ONTARIO	61	—	2	—	1	—	64	1,994	1,431	1,146	18	4,589
OTTAWA-CARLETON	120	—	20	251	378	—	769	14,042	87	10,257	2,731	27,117
OXFORD	39	—	20	—	33	—	92	1,648	400	47	—	2,095
PARRY SOUND	6	17	—	—	10	—	33	408	—	107	—	515
PEEL	391	—	482	19	1,305	—	2,197	37,643	4,401	6,736	1,317	50,097
PERTH	21	—	—	—	—	2	23	550	114	44	1	709
PETERBOROUGH	80	13	34	—	—	1	128	2,369	556	1,789	5	4,719
PRESCOTT	7	—	—	—	—	—	7	174	—	46	—	220
PRINCE EDWARD	7	—	—	—	—	—	7	171	—	1	—	172
RAINY RIVER	6	—	—	—	—	—	6	150	—	—	—	150
RENFREW	35	13	—	—	24	2	74	1,108	25	239	—	1,372
RUSSELL	12	—	—	—	—	—	12	317	—	—	—	317
SIMCOE	180	35	7	43	37	—	302	6,482	530	970	47	8,029
STORMONT	15	—	2	6	—	—	23	478	653	2	—	1,133
SUDBURY	27	1	—	—	2	7	37	1,004	30	772	549	2,355
THUNDER BAY	63	1	6	—	68	—	138	2,847	184	3,064	1,817	7,912
TIMISKAMING	6	—	—	—	2	1	9	191	—	30	203	424
TORONTO	121	—	102	—	1,272	17	1,512	22,436	7,177	7,470	9,854	46,937
VICTORIA	21	6	—	—	—	1	28	613	163	17	—	793
WATERLOO	251	—	72	54	378	1	756	12,442	590	3,269	—	16,301
WELLINGTON	103	—	30	—	—	2	135	3,186	263	181	95	3,725
WENTWORTH	47	—	—	—	—	—	47	1,476	320	306	4	2,106
YORK	229	—	—	—	83	—	312	9,615	1,721	1,569	10,458	23,363
MANITOBA	297	—	47	39	192	4	579	9,110	921	5,680	4,667	20,378
DIVISION 1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
DIVISION 2	21	—	—	—	—	—	21	436	30	—	30	496
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	35	2	45	—	82
DIVISION 5	10	—	—	—	—	4	14	262	—	890	3	1,155
DIVISION 6	10	—	—	—	—	—	10	205	—	—	—	205
DIVISION 7	10	—	—	—	—	—	10	189	25	120	—	334
DIVISION 8	3	—	—	—	—	—	3	99	—	—	3	102
DIVISION 9	10	—	—	—	—	—	10	231	—	3	20	254
DIVISION 10	1	—	—	—	—	—	1	30	—	2	—	32
DIVISION 11	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	1	—	—	—	—	—	1	35	—	117	—	152
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
DIVISION 15	4	—	2	—	—	—	6	130	—	11	—	141
DIVISION 16	1	—	—	—	24	—	25	287	—	117	—	404
DIVISION 17	11	—	—	—	—	—	11	229	—	9	—	238
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 19	3	—	—	—	—	—	3	85	—	3	—	88
DIVISION 20	210	—	45	39	168	—	462	6,840	863	4,362	4,611	16,676
SASKATCHEWAN	467	—	6	—	103	—	576	10,688	134	2,123	1,759	14,704
DIVISION 1	5	—	—	—	—	—	5	125	—	9	—	134
DIVISION 2	19	—	—	—	6	—	25	447	—	72	—	519
DIVISION 3	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
DIVISION 4	10	—	2	—	—	—	12	261	—	—	—	261
DIVISION 5	4	—	—	—	—	—	4	77	—	—	—	77
DIVISION 6	118	—	—	—	96	—	214	3,831	—	498	226	4,555

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

39

SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	28	—	—	—	1	—	29	581	—	235	30	846
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	187	—	418	—	605
DIVISION 9	11	—	—	—	—	—	11	239	—	—	376	615
DIVISION 10	5	—	2	—	—	—	7	152	25	1	—	178
DIVISION 11	145	—	2	—	—	—	147	2,387	109	458	89	3,043
DIVISION 12	5	—	—	—	—	—	5	123	—	74	3	200
DIVISION 13	2	—	—	—	—	—	2	50	—	20	—	70
DIVISION 14	20	—	—	—	—	—	20	401	—	28	25	454
DIVISION 15	69	—	—	—	—	—	69	1,401	—	89	931	2,421
DIVISION 16	13	—	—	—	—	—	13	292	—	217	79	588
DIVISION 17	4	—	—	—	—	—	4	92	—	—	—	92
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	25	—	4	—	29
ALBERTA	1,154	27	74	21	422	—	1,698	31,838	31,513	17,188	5,462	86,001
DIVISION 1	21	—	12	—	72	—	105	1,661	41	65	—	1,767
DIVISION 2	67	—	8	—	11	—	86	1,987	452	108	68	2,615
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	94	5	121	—	220
DIVISION 4	6	—	—	—	—	—	6	72	—	1	—	73
DIVISION 5	14	2	—	—	6	—	22	403	18	71	—	492
DIVISION 6	381	2	21	11	128	—	543	9,784	1,684	8,366	473	20,307
DIVISION 7	14	—	2	—	—	—	16	333	—	10	113	456
DIVISION 8	54	—	4	—	54	—	112	1,802	14	534	7	2,357
DIVISION 9	10	1	—	—	—	—	11	257	27,004	443	617	28,321
DIVISION 10	35	—	—	—	—	—	35	831	733	12	120	1,696
DIVISION 11	461	1	25	10	41	—	538	11,463	742	5,427	1,101	18,733
DIVISION 12	25	10	2	—	—	—	37	606	514	555	—	1,675
DIVISION 13	13	—	—	—	—	—	13	290	—	71	2,869	3,230
DIVISION 14	17	1	—	—	28	—	46	641	110	431	65	1,247
DIVISION 15	33	10	—	—	82	—	125	1,614	196	973	29	2,812
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,760	14	60	59	1,018	23	2,934	56,939	12,312	29,054	11,751	110,056
ALBERNI-CLAYOQUOT	10	2	2	—	3	—	17	370	3	72	11	456
BULKLEY-NECHAKO	7	—	2	—	—	—	9	212	6	173	—	391
CAPITAL	128	—	—	—	77	1	206	4,937	3,735	1,873	759	11,304
CARIBOO	51	3	—	—	12	5	71	1,416	52	143	242	1,853
CENTRAL FRASER VALLEY	127	—	4	—	—	—	131	2,782	1,162	522	84	4,550
CENTRAL KOOTENAY	17	—	—	—	—	—	17	408	508	33	52	1,001
CENTRAL OKANAGAN	204	3	10	—	—	—	217	3,986	108	723	2,190	7,007
COLUMBIA-SHUSWAP	27	—	—	—	—	—	27	706	21	106	—	833
COMOX-STRATHCONA	51	—	—	—	26	—	77	1,740	9	533	—	2,282
COWICHAN VALLEY	33	—	—	—	1	—	34	812	6	204	5	1,027
DEWDNEY-ALOUETTE	165	—	—	—	—	—	165	4,229	108	5	108	4,450
EAST KOOTENAY	22	2	—	—	4	—	28	708	134	824	180	1,846
FRASER-CHEAM	28	—	—	—	28	—	56	929	95	2,472	21	3,517
FRASER-FORT GEORGE	111	3	4	—	84	—	202	4,271	192	2,471	953	7,887
GREATER VANCOUVER	509	—	19	28	597	8	1,161	20,394	3,911	14,295	6,093	44,693
KITIMAT-STIKINE	11	—	—	—	—	1	12	318	—	665	—	983
KOOTENAY BOUNDARY	5	—	—	—	—	7	12	184	70	7	—	261
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NANAIMO	35	—	—	—	38	—	73	1,257	22	437	115	1,831
NORTH OKANAGAN	68	1	1	31	4	—	105	1,837	91	696	37	2,661
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	38	—	2	—	28	—	68	1,366	408	126	10	1,910
PEACE RIVER-LIARD	20	—	—	—	—	—	20	378	58	400	—	836
POWELL RIVER	7	—	—	—	—	—	7	229	—	29	7	265
SKEENA A	7	—	8	—	—	1	16	455	—	787	135	1,377
SQUAMISH-LILLOOET	20	—	—	—	116	—	136	1,342	1,200	35	—	2,577
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	3	—	—	—	—	—	3	83	—	—	—	83
THOMPSON-NICOLA	56	—	8	—	—	—	64	1,590	413	1,423	749	4,175
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	17	2	25	436	12	2,050	—	2,498
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	6	—	—	—	17	2	25	436	12	2,050	—	2,498

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	11,056	205	1,385	1,663	10,254	127	24,690	460,017	95,355	171,527	112,921	839,820
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	8,255	11	1,273	1,528	9,935	95	21,097	383,680	83,467	155,281	102,814	725,242
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,801	194	112	135	319	32	3,593	76,337	11,888	16,246	10,107	114,578
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	68	—	39	44	—	4	155	3,475	15	505	—	3,995
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	49	—	39	44	—	4	136	3,131	5	432	—	3,568
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	19	—	—	—	—	—	19	344	10	73	—	427
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	7	—	—	—	29	—	36	392	9	118	104	623
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	4	—	—	—	29	—	33	343	9	118	4	474
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3	—	—	—	—	—	3	49	—	—	100	149
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	354	9	8	—	21	6	398	7,964	3,121	3,620	992	15,697
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	241	1	8	—	17	—	267	5,790	2,176	2,970	987	11,923
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	113	8	—	—	4	6	131	2,174	945	650	5	3,774
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	229	—	6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	63	—	6	36	53	17	175	3,400	509	7,652	3,309	14,870
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	166	—	—	—	—	3	169	3,295	239	322	459	4,315
QUEBEC	2,858	15	284	30	3,018	47	6,252	93,048	22,247	43,210	18,473	176,978
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	2,486	4	268	30	2,986	42	5,816	84,689	21,230	41,618	18,003	165,540
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	372	11	16	—	32	5	436	8,359	1,017	1,592	470	11,438
ONTARIO	3,188	176	776	1,041	4,968	29	10,178	214,253	47,389	58,171	62,825	382,638
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	2,293	5	712	993	4,814	17	8,834	182,725	42,996	53,342	57,620	336,683
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	895	171	64	48	154	12	1,344	31,528	4,393	4,829	5,205	45,955
MANITOBA	377	—	40	30	356	1	804	11,243	1,978	4,116	1,366	18,703
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	301	—	40	30	356	1	728	9,532	1,880	3,205	569	15,186
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	76	—	—	—	—	—	76	1,711	98	911	797	3,517
SASKATCHEWAN	458	—	—	35	47	1	541	10,333	814	2,286	4,406	17,839
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	381	—	—	35	13	1	430	8,148	692	1,933	3,516	14,289
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	77	—	—	—	34	—	111	2,185	122	353	890	3,550
ALBERTA	1,645	2	140	326	130	5	2,248	41,466	4,936	19,037	2,912	68,351
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,250	—	124	286	105	—	1,765	31,138	4,070	15,541	2,207	52,956
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	395	2	16	40	25	5	483	10,328	866	3,496	705	15,395
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,852	3	92	89	1,632	14	3,682	70,756	13,993	32,458	18,075	135,282
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,187	1	76	74	1,562	13	2,913	54,784	9,900	28,470	16,599	109,753
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	665	2	16	15	70	1	769	15,972	4,093	3,988	1,476	25,529
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	20	—	—	32	—	—	52	392	105	32	—	529
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	20	—	—	32	—	—	52	392	105	32	—	529

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

41

TABEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,921	290	1,774	633	9,750	194	22,562	393,487	95,807	160,638	106,837	756,769
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	7,048 2,873	18 272	1,644 130	527 106	8,932 818	131 63	18,300 4,262	311,804 81,683	58,844 36,963	139,835 20,803	92,783 14,054	603,266 153,503
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	63	—	18	—	20	6	107	2,177	3	4,745	15	6,940
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	37 26	— —	18 —	— —	20 —	4 2	79 28	1,723 454	— 3	4,684 61	15 —	6,422 518
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	5	—	2	—	1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	4 1	— —	2 —	— —	1 —	5 —	12 1	199 15	30 2	2,852 5	224 —	3,305 22
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	288	10	134	—	115	10	557	10,136	405	4,525	7,934	23,000
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	195 93	2 8	134 —	— —	103 12	1 9	435 122	8,134 2,002	257 148	1,023 3,502	3,828 4,106	13,242 9,758
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	131	—	11	—	58	9	209	4,270	574	1,548	497	6,889
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	75 56	— —	11 —	— —	52 6	9 —	147 62	3,104 1,166	430 144	1,160 388	364 133	5,058 1,831
QUEBEC	2,323	22	416	66	2,928	79	5,834	83,586	22,288	37,424	42,102	185,400
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,931 392	6 16	388 28	66 —	2,750 178	63 16	5,204 630	73,214 10,372	21,544 744	35,404 2,020	42,100 2	172,262 13,138
ONTARIO	3,427	217	1,006	448	4,876	56	10,030	184,093	27,613	53,444	32,426	297,576
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,387 1,040	9 208	941 65	347 101	4,615 261	38 18	8,337 1,693	149,520 34,573	23,840 3,773	48,238 5,206	28,950 3,476	250,548 47,028
MANITOBA	297	—	47	39	192	4	579	9,110	921	5,680	4,667	20,378
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	228 69	— —	45 2	39 —	192 —	— 4	504 75	7,468 1,642	882 39	4,599 1,081	4,611 56	17,560 2,818
SASKATCHEWAN	467	—	6	—	103	—	576	10,688	134	2,123	1,759	14,704
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	369 98	— —	2 4	— —	97 6	— —	468 108	8,461 2,227	57 77	1,805 318	1,321 438	11,644 3,060
ALBERTA	1,154	27	74	21	422	—	1,698	31,838	31,513	17,188	5,462	86,001
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	745 409	1 26	58 16	21 —	284 138	— —	1,109 589	21,020 10,818	2,390 29,123	14,039 3,149	1,574 3,888	39,023 46,978
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	1,760	14	60	59	1,018	23	2,934	56,939	12,312	29,054	11,751	110,056
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,077 683	— 14	45 15	54 5	818 200	11 12	2,005 929	38,961 17,978	9,414 2,898	26,031 3,023	9,796 1,955	84,202 25,854
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	6	—	—	—	17	2	25	436	12	2,050	—	2,498
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 6	— —	— —	— —	— 17	— 2	— 25	— 436	— 12	— 2,050	— —	— 2,498

TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	520	231	7,733	12,490	83,930	168,385	7,460	7,506	26,885	64,526	-	137	379,803
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	15	9	3,121	748	22,247	47,389	1,978	814	4,936	13,993	-	105	95,355
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	10	-	3,057	504	19,983	42,339	1,734	317	4,453	12,213	-	-	84,610
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	23	222	1,517	2,073	183	409	214	690	-	105	5,436
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	-	9	38	15	625	2,425	41	82	264	847	-	-	4,346
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	-	3	7	122	552	20	6	5	243	-	-	963
COMMERCIAL COMMERCIALES	505	118	3,620	7,974	43,210	58,171	4,116	2,286	19,037	32,458	-	32	171,527
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	60	20	1,000	6,395	6,558	13,175	1,536	591	5,805	7,023	-	-	42,163
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	15	55	648	151	7,332	4,398	867	146	4,247	6,628	-	10	24,497
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	165	-	315	491	3,474	1,521	454	99	667	1,154	-	-	8,340
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	-	30	724	391	17,544	22,425	272	618	3,500	10,503	-	20	56,027
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	7	-	750	128	1,478	4,293	133	272	1,356	1,729	-	-	10,146
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	45	-	86	306	6,031	10,776	765	120	2,867	4,594	-	-	25,590
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	-	-	48	113	20	-	30	39	-	-	250
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	200	-	-	30	23	179	-	376	242	43	-	-	1,093
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	13	13	97	82	722	1,291	69	64	323	745	-	2	3,421
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	-	104	992	3,768	18,473	62,825	1,366	4,406	2,912	18,075	-	-	112,921
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	-	-	65	1,821	16,636	9,657	6	2,781	1,049	7,583	-	-	39,598
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	-	463	352	12,558	816	571	466	2,396	-	-	17,622
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	100	900	200	108	5,441	-	126	30	1,030	-	-	7,935
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	14	797	370	1,278	429	-	202	838	-	-	3,928
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	-	456	950	33,765	103	915	1,151	6,107	-	-	43,447
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	4	13	31	57	126	12	13	14	121	-	-	391

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISE

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	4,763	3,113	12,864	2,619	101,814	113,483	11,268	4,016	54,163	53,117	—	2,062	363,282
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	3	32	405	574	22,288	27,613	921	134	31,513	12,312	—	12	95,807
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	—	30	162	539	21,166	21,963	750	57	30,269	5,264	—	—	80,200
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	—	—	156	—	804	2,507	147	—	1,091	5,739	—	10	10,454
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	2	2	81	30	201	2,532	1	77	111	1,075	—	—	4,112
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	1	—	6	5	117	611	23	—	42	234	—	2	1,041
COMMERCIAL COMMERCIALES	4,745	2,857	4,525	1,548	37,424	53,444	5,680	2,123	17,188	29,054	—	2,050	160,638
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	4,642	2,751	2,365	447	15,301	10,096	967	242	5,245	9,464	—	—	51,520
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	10	—	135	329	5,893	4,716	1,542	278	3,085	4,761	—	120	20,869
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	—	—	145	95	3,626	1,525	220	282	375	1,102	—	114	7,484
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	56	—	355	544	7,776	18,668	1,437	408	3,052	5,895	—	705	38,896
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	15	100	—	25	2,202	6,574	381	211	793	747	—	—	11,048
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	—	—	1,440	55	1,906	9,738	1,042	626	4,227	6,287	—	1,106	26,427
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	—	—	—	—	25	245	—	—	20	68	—	—	358
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	—	—	—	—	60	643	6	—	135	68	—	—	912
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	22	6	85	53	635	1,239	85	76	256	662	—	5	3,124
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	15	224	7,934	497	42,102	32,426	4,667	1,759	5,462	11,751	—	—	106,837
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	10	—	3,784	114	16,902	8,486	20	431	1,472	8,262	—	—	39,481
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	—	224	4,007	7	20,477	10,586	—	—	2,965	396	—	—	38,662
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	—	—	—	—	—	1,439	30	—	39	1,152	—	—	2,660
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	—	—	26	328	683	878	70	55	286	508	—	—	2,834
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	—	—	107	10	3,988	10,928	4,532	1,269	681	1,333	—	—	22,848
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	—	10	38	52	109	15	4	19	100	—	—	352

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,567	95,355	3,689	171,527	518	112,921	5,774	379,803
10000+	-	-	-	-	2	37,339	2	37,339
5000-9999	-	-	3	22,140	2	12,544	5	34,684
3000-4999	-	-	5	16,500	3	9,769	8	26,269
1000-2999	14	22,136	20	32,959	10	16,128	44	71,223
0500-0999	29	18,953	30	19,888	15	9,863	74	48,704
0250-0499	58	19,855	64	21,922	35	12,147	157	53,924
0100-0249	108	17,111	144	21,361	49	8,055	301	46,527
0050-0099	95	6,524	208	13,829	49	3,474	352	23,827
0005-0049	541	9,294	1,072	19,248	162	3,191	1,775	31,733
0001-0005	722	1,482	2,143	3,680	191	411	3,056	5,573
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	7	15	28	505	-	-	35	520
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	2	330	-	-	2	330
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	10	7	157	-	-	8	167
0001-0005	6	5	19	18	-	-	25	23
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1	9	10	118	2	104	13	231
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	1	100	1	100
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	9	4	105	-	-	5	114
0001-0005	-	-	6	13	1	4	7	17
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	49	3,121	127	3,620	11	992	187	7,733
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,000	-	-	-	-	1	1,000
0500-0999	1	900	1	650	1	900	3	2,450
0250-0499	2	559	3	1,025	-	-	5	1,584
0100-0249	-	-	6	1,060	-	-	6	1,060
0050-0099	3	254	7	480	-	-	10	734
0005-0049	32	380	18	308	4	79	54	767
0001-0005	10	28	92	97	6	13	108	138
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	17	748	93	7,974	23	3,768	133	12,490
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	5,000	-	-	1	5,000
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	1,744	1	1,744
0500-0999	-	-	1	610	-	-	1	610
0250-0499	-	-	3	1,148	4	1,440	7	2,588
0100-0249	4	567	3	525	2	346	9	1,438
0050-0099	-	-	2	140	1	85	3	225
0005-0049	9	174	25	466	7	122	41	762
0001-0005	4	7	58	85	8	31	70	123

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	228	22,247	895	43,210	81	18,473	1,204	83,930
10000+	-	-	-	-	1	11,699	1	11,699
5000-9999	-	-	1	8,000	-	-	1	8,000
3000-4999	-	-	3	9,500	1	3,000	4	12,500
1000-2999	5	6,962	5	6,950	-	-	10	13,912
0500-0999	9	5,160	5	3,321	1	500	15	8,981
0250-0499	13	4,335	9	2,920	3	935	25	8,190
0100-0249	24	3,301	29	4,136	6	1,034	59	8,471
0050-0099	16	1,005	39	2,765	10	699	65	4,469
0005-0049	72	1,324	286	4,822	26	544	384	6,690
0001-0005	89	160	518	796	33	62	640	1,018
ONTARIO	875	47,389	1,203	58,171	203	62,825	2,281	168,385
10000+	-	-	-	-	1	25,640	1	25,640
5000-9999	-	-	1	9,140	1	7,222	2	16,362
3000-4999	-	-	-	-	2	6,769	2	6,769
1000-2999	3	4,439	10	17,422	5	6,437	18	28,298
0500-0999	18	12,006	8	5,749	8	4,952	34	22,707
0250-0499	34	12,108	20	7,296	16	5,484	70	24,888
0100-0249	58	9,907	43	6,609	21	3,496	122	20,012
0050-0099	44	3,076	62	3,983	20	1,409	126	8,468
0005-0049	295	4,935	383	6,586	73	1,285	751	12,806
0001-0005	423	918	676	1,386	56	131	1,155	2,435
MANITOBA	35	1,978	97	4,116	15	1,366	147	7,460
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	3	1,694	1	775	4	2,469
0250-0499	2	515	1	330	1	300	4	1,145
0100-0249	5	872	4	691	-	-	9	1,563
0050-0099	4	245	6	417	2	147	12	809
0005-0049	14	318	48	906	7	129	69	1,353
0001-0005	10	28	55	78	4	15	49	121
SASKATCHEWAN	20	814	74	2,286	30	4,406	124	7,506
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	1,067	1	1,067
0500-0999	-	-	-	-	2	1,175	2	1,175
0250-0499	-	-	2	626	3	1,033	5	1,659
0100-0249	2	303	4	518	4	708	10	1,529
0050-0099	4	293	8	493	4	300	16	1,086
0005-0049	9	204	32	581	5	110	46	895
0001-0005	5	14	28	68	11	13	44	95
ALBERTA	69	4,936	408	19,037	37	2,912	514	26,885
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,800	3	5,107	-	-	4	6,907
0500-0999	1	887	5	3,206	1	796	7	4,889
0250-0499	1	340	8	2,477	2	658	11	3,475
0100-0249	5	641	24	3,230	6	898	35	4,769
0050-0099	11	775	36	2,370	3	192	50	3,337
0005-0049	30	449	114	2,275	16	347	160	3,071
0001-0005	20	44	218	372	9	21	247	437

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	263	13,993	751	32,458	116	18,075	1,130	64,526
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	5,322	1	5,322
3000-4999	—	—	2	7,000	—	—	2	7,000
1000-2999	4	7,935	2	3,480	3	6,880	9	18,295
0500-0999	—	—	7	4,658	1	765	8	5,423
0250-0499	6	1,998	18	6,100	6	2,297	30	10,395
0100-0249	10	1,520	29	4,262	9	1,473	48	7,255
0050-0099	13	876	48	3,181	9	642	70	4,699
0005-0049	75	1,386	153	3,012	24	575	252	4,973
0001-0005	155	278	492	765	63	121	710	1,164
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	105	3	32	—	—	6	137
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	3	105	2	30	—	—	5	135
0001-0005	—	—	1	2	—	—	1	2

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

47

SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISE

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,377	95,807	3,186	160,638	465	106,837	5,028	363,282
10000+	1	27,000	-	-	3	40,598	4	67,598
5000-9999	-	-	2	13,766	1	7,500	3	21,266
3000-4999	2	7,400	2	6,738	3	11,522	7	25,660
1000-2999	7	10,018	28	46,773	11	18,393	46	75,184
0500-0999	19	11,679	30	19,837	10	7,266	59	38,782
0250-0499	40	14,120	51	16,976	25	8,208	116	39,304
0100-0249	66	10,424	164	24,325	50	7,869	280	42,618
0050-0099	83	5,543	165	11,063	39	2,597	287	19,203
0005-0049	462	8,154	947	17,970	134	2,518	1,543	28,642
0001-0005	697	1,469	1,797	3,190	189	366	2,683	5,025
		0						
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	2	3	31	4,745	5	15	38	4,763
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	1	3,650	-	-	1	3,650
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	1	600	-	-	1	600
0250-0499	-	-	1	350	-	-	1	350
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	8	123	1	10	9	133
0001-0005	2	3	20	22	4	5	26	30
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	32	4	2,857	1	224	7	3,113
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	2,751	-	-	1	2,751
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	100	1	224	2	324
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	30	-	-	-	-	1	30
0001-0005	1	2	2	6	-	-	3	8
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	19	405	84	4,525	22	7,934	125	12,864
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	1	4,000	1	4,000
1000-2999	-	-	2	3,100	3	3,696	5	6,796
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	4	547	-	-	4	547
0050-0099	3	240	5	303	2	163	10	706
0005-0049	6	158	25	490	7	65	38	713
0001-0005	10	7	48	85	9	10	67	102
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	12	574	50	1,548	21	497	83	2,619
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	2	550	-	-	2	550
0100-0249	2	376	2	317	3	432	7	1,125
0050-0099	3	155	5	360	-	-	8	515
0005-0049	2	38	14	263	3	27	19	328
0001-0005	5	5	27	58	15	38	47	101

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
QUEBEC	213	22,288	720	37,424	78	42,102	1,011	101,814
10000+	—	—	—	—	2	30,598	2	30,598
5000-9999	—	—	1	6,500	—	—	1	6,500
3000-4999	1	4,000	1	3,088	1	3,000	3	10,088
1000-2999	2	3,300	5	7,175	2	3,762	9	14,237
0500-0999	8	4,572	10	6,149	2	1,273	20	11,994
0250-0499	13	4,386	10	3,310	5	1,412	28	9,108
0100-0249	20	3,188	30	4,263	7	1,136	57	8,587
0050-0099	19	1,185	34	2,210	6	359	59	3,754
0005-0049	73	1,519	233	4,084	29	510	335	6,113
0001-0005	77	138	396	645	24	52	497	835
ONTARIO	767	27,613	1,147	53,444	146	32,426	2,060	113,483
10000+	—	—	—	—	1	10,000	1	10,000
5000-9999	—	—	1	7,266	1	7,500	2	14,766
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	3	4,318	10	16,895	3	5,320	16	26,533
0500-0999	6	3,866	9	6,608	2	1,256	17	11,730
0250-0499	18	6,897	15	4,679	11	3,907	44	15,483
0100-0249	28	4,534	45	7,023	16	2,650	89	14,207
0050-0099	40	2,765	50	3,303	13	877	103	6,945
0005-0049	266	4,315	337	6,401	40	797	643	11,513
0001-0005	406	918	680	1,269	59	119	1,145	2,306
MANITOBA	28	921	101	5,680	11	4,667	140	11,268
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	1	4,522	1	4,522
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	2	1,428	—	—	2	1,428
0250-0499	1	260	3	1,070	—	—	4	1,330
0100-0249	1	175	16	2,283	—	—	17	2,458
0050-0099	4	267	2	115	—	—	6	382
0005-0049	13	195	34	692	6	130	53	1,017
0001-0005	9	24	44	92	4	15	57	131
SASKATCHEWAN	13	134	77	2,123	14	1,759	104	4,016
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	1	900	1	900
0250-0499	—	—	—	—	1	376	1	376
0100-0249	—	—	6	862	2	226	8	1,088
0050-0099	—	—	5	396	2	143	7	539
0005-0049	7	120	36	784	4	106	47	1,010
0001-0005	6	14	30	81	4	8	40	103
ALBERTA	64	31,513	315	17,188	33	5,462	412	54,163
10000+	1	27,000	—	—	—	—	1	27,000
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	4	6,021	1	2,869	5	8,890
0500-0999	2	1,372	1	890	2	1,440	5	3,702
0250-0499	3	987	6	2,037	—	—	9	3,024
0100-0249	7	1,055	29	4,226	5	771	41	6,052
0050-0099	7	461	23	1,564	3	170	33	2,195
0005-0049	27	580	112	2,190	12	193	151	2,963
0001-0005	17	58	140	260	10	19	167	337

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	255	12,312	644	29,054	134	11,751	1,033	53,117
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	1	3,400	-	-	-	-	1	3,400
1000-2999	2	2,400	5	9,725	2	2,746	9	14,871
0500-0999	3	1,869	7	4,162	3	2,397	13	8,428
0250-0499	5	1,590	12	4,400	8	2,513	25	8,503
0100-0249	8	1,096	29	4,482	16	2,430	53	8,008
0050-0099	7	470	39	2,692	13	885	59	4,047
0005-0049	66	1,189	146	2,926	32	680	244	4,795
0001-0005	163	298	406	667	60	100	629	1,065
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	2	12	13	2,050	-	-	15	2,062
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,106	-	-	1	1,106
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	2	580	-	-	2	580
0100-0249	-	-	2	222	-	-	2	222
0050-0099	-	-	2	120	-	-	2	120
0005-0049	1	10	2	17	-	-	3	27
0001-0005	1	2	4	5	-	-	5	7

TABLE 13. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

Province	Singles — Simplex		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars															
CANADA	11,056	—	205	—	1,385	—	1,663	—	10,254	—	127	—	—	—	—	—
	—	235,772	—	2,157	—	26,052	—	26,041	—	139,958	—	464	3,099	6,468	20,006	460,017
NFLD T.-N.	68	—	—	—	39	—	44	—	—	—	4	—	—	—	—	—
	—	1,807	—	—	—	674	—	750	—	—	—	12	—	5	227	3,475
P.E.I. I.-P.-E.	7	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—	—	31	392
	—	142	—	—	—	—	—	—	210	—	—	—	—	—	—	—
N.S. N.-E.	354	—	9	—	8	—	—	—	21	—	6	—	—	—	—	—
	—	6,826	—	44	—	122	—	—	245	—	23	—	6	59	639	7,964
N.B.	229	—	—	—	6	—	36	—	53	—	20	—	—	—	—	—
	—	4,497	—	—	—	89	—	720	—	679	—	69	—	144	497	6,695
QUE.	2,858	—	15	—	284	—	30	—	3,018	—	47	—	—	—	—	—
	—	54,038	—	131	—	4,915	—	430	—	28,499	—	165	532	622	3,716	93,048
ONT.	3,188	—	176	—	776	—	1,041	—	4,968	—	29	—	—	—	—	—
	—	80,452	—	1,947	—	16,268	—	17,348	—	84,004	—	134	2,150	2,854	9,096	214,253
MAN.	377	—	—	—	40	—	30	—	356	—	1	—	—	—	—	—
	—	6,674	—	—	—	445	—	350	—	2,931	—	1	52	278	512	11,243
SASK.	458	—	—	—	—	—	35	—	47	—	1	—	—	—	—	—
	—	8,386	—	—	—	—	—	508	—	672	—	6	50	379	332	10,333
ALTA.	1,645	—	2	—	140	—	326	—	130	—	5	—	—	—	—	—
	—	31,307	—	18	—	1,842	—	4,505	—	1,361	—	16	40	1,478	899	41,466
B.C. C.-B.	1,852	—	3	—	92	—	89	—	1,632	—	14	—	—	—	—	—
	—	41,421	—	17	—	1,697	—	1,280	—	21,357	—	38	269	640	4,037	70,756
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. T.-N.-O.	20	—	—	—	—	—	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	222	—	—	—	—	—	150	—	—	—	—	—	—	20	392

TABLE 14. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISÉ

Province	Singles — Simplex		Cottages — Chalets		Doubles — Doubles		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars															
CANADA	9,921	—	290	—	1,774	—	633	—	9,750	—	194	—	—	—	—	—
	—	216,874	—	2,866	—	31,904	—	9,441	—	101,384	—	710	4,332	6,207	19,769	393,487
NFLD T.-N.	63	—	—	—	18	—	—	—	20	—	6	—	—	—	—	—
	—	1,476	—	—	—	280	—	—	—	150	—	30	—	9	232	2,177
P.E.I. I.-P.-E.	5	—	—	—	2	—	—	—	1	—	5	—	—	—	—	—
	—	107	—	—	—	36	—	—	—	14	—	31	—	2	24	214
N.S. N.-E.	288	—	10	—	134	—	—	—	115	—	10	—	—	—	—	—
	—	5,432	—	65	—	2,850	—	—	—	1,144	—	24	—	105	516	10,136
N.B.	131	—	—	—	11	—	—	—	58	—	9	—	—	—	—	—
	—	2,683	—	—	—	138	—	—	—	1,027	—	28	—	56	338	4,270
QUE.	2,323	—	22	—	416	—	66	—	2,928	—	79	—	—	—	—	—
	—	43,132	—	258	—	5,279	—	906	—	27,174	—	317	789	797	4,934	83,586
ONT.	3,427	—	217	—	1,006	—	448	—	4,876	—	56	—	—	—	—	—
	—	86,268	—	2,251	—	20,517	—	6,997	—	53,891	—	175	3,036	2,218	8,740	184,093
MAN.	297	—	—	—	47	—	39	—	192	—	4	—	—	—	—	—
	—	5,433	—	—	—	608	—	400	—	1,935	—	20	37	313	364	9,110
SASK.	467	—	—	—	6	—	—	—	103	—	—	—	—	—	—	—
	—	8,824	—	—	—	76	—	—	—	916	—	—	28	364	480	10,688
ALTA.	1,154	—	27	—	74	—	21	—	422	—	—	—	—	—	—	—
	—	23,386	—	131	—	1,017	—	307	—	4,271	—	—	47	1,702	977	31,838
B.C. C.-B.	1,760	—	14	—	60	—	59	—	1,018	—	23	—	—	—	—	—
	—	39,928	—	161	—	1,103	—	831	—	10,688	—	75	395	628	3,130	56,939
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. T.-N.-O.	6	—	—	—	—	—	—	—	17	—	2	—	—	—	—	—
	—	205	—	—	—	—	—	—	—	174	—	10	—	13	34	436

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TOURAINE T-V	18	—	—	—	—	—	18	455	4	550	—	1,009
KITCHENER	114	—	14	93	248	—	469	7,014	348	1,111	7,242	15,715
* CAMBRIDGE C (1)	63	—	8	14	—	—	85	1,655	143	766	7,222	9,786
* DUMFRIES NORTH TWP (2)	3	—	—	—	—	—	3	106	26	32	2	166
* KITCHENER C(3)	32	—	2	79	248	—	361	4,755	146	266	17	5,184
* WATERLOO C	16	—	4	—	—	—	20	498	33	47	1	579
* WOOLWICH TWP												
LONDON	163	—	2	120	165	—	450	6,551	1,169	2,547	4,508	14,775
* DORCHESTER NORTH TWP	7	—	—	—	—	—	7	221	50	4	—	275
* LONDON C	120	—	2	120	165	—	407	5,419	458	2,398	4,486	12,761
* LONDON TWP	3	—	—	—	—	—	3	75	168	40	—	283
* MISSOURI WEST TWP	3	—	—	—	—	—	3	73	20	77	—	170
* ST THOMAS C	20	—	—	—	—	—	20	430	280	23	22	755
* SOUTHWOLD TWP	—	—	—	—	—	—	—	6	14	—	—	20
* WESTMINSTER TWP	4	—	—	—	—	—	4	146	170	—	—	316
* YARMOUTH TWP	6	—	—	—	—	—	6	181	9	5	—	195
MONTREAL	1,432	—	125	27	2,437	24	4,045	54,389	12,324	26,668	1,736	95,117
* ANJOU T-V	5	—	—	—	—	—	5	126	509	147	—	782
* BAIE-D'URFE T-V	7	—	—	—	—	—	7	221	—	—	—	221
* BEACONSFIELD C	14	—	—	—	—	—	14	359	—	—	—	359
* BEAUHARNOIS C	2	—	—	—	—	—	2	36	1	13	—	50
* BELOEIL T-V	35	—	—	—	—	—	35	466	—	59	20	545
* BLAINVILLE T-V	16	—	—	—	—	—	16	286	—	—	—	286
* BOIS-DES-FILION T-V	6	—	—	—	—	—	6	116	—	112	—	228
* BOUCHERVILLE T-V	42	—	—	—	—	—	42	724	1,911	11	—	2,646
* BROSSARD T-V	88	—	18	—	—	—	106	2,950	10	—	—	2,960
* CANDIAC T-V												
* CHAMBLEY C	6	—	—	—	—	—	6	83	—	7	—	90
* CHARLEMAGNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	4	—	25	—	29
* CHATEAUGUAY T-V	10	—	—	—	—	2	12	151	—	14	—	165
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	33	—	4	—	—	—	37	577	80	10	—	667
* COTE-ST-LUC C	1	—	—	—	—	—	1	70	—	45	—	115
* DELSON T-V												
* DEUX-MONTAGNES C	9	—	—	—	30	—	39	614	—	—	—	614
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	66	—	—	—	—	—	66	1,421	—	11	—	1,432
* DORION T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	4	28	—	62
* DORVAL C	—	—	—	—	—	—	—	29	350	16	—	395
* GREENFIELD PARK T-V	31	—	—	—	—	—	31	348	—	900	—	1,248
* HAMPSHIRE T-V												
* HUDSON T-V	2	—	—	—	—	—	2	82	—	—	—	82
* ILE-DORVAL T-V												
* ILE-PERROT T-V												
* KIRKLAND T-V	40	—	—	—	—	—	40	827	—	—	—	827
* LACHENAIE M	51	—	—	—	—	—	51	654	—	24	—	678
* LACHINE C	2	—	—	—	—	—	2	101	1,440	142	20	1,703
* LA PRAIRIE T-V	2	—	—	—	—	—	2	58	1	1	—	60
* LA SALLE C	1	—	8	—	16	4	29	252	145	282	—	679
* L'ASSOMPTION P	7	—	—	—	—	—	7	150	15	—	—	165
* L'ASSOMPTION T-V	6	—	—	—	—	—	6	108	—	15	4	127
* LAVAL VILLE DE C	343	—	19	—	20	5	387	8,303	360	5,628	159	14,450
* LEMOYNE T-V												
* L'EPIPHANIE P	2	—	—	—	—	—	2	34	—	—	—	34
* L'EPIPHANIE T-V	1	—	—	—	—	—	1	61	9	—	—	70
* LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LONGUEUIL C	30	—	—	22	472	—	524	5,055	49	51	75	5,230
* LORRAINE T-V												
* MAPLE GROVE T-V	3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	—	64
* MARIEVILLE T-V	6	—	—	—	—	—	6	180	1	—	—	181
* MASCOUCHE T-V	24	—	1	—	—	—	25	436	16	6	—	458
* MCMASTERVILLE V-VL												
* MELOCHEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
* MONTREAL C	30	—	4	—	1,346	3	1,383	13,956	1,203	12,962	1,326	29,447
* MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	109	—	—	111
* MONTREAL-NORD C	8	—	28	—	73	1	110	1,205	325	102	65	1,697
* MONTREAL-OUEST T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	1	—	—	6
* MONT-ROYAL T-V	1	—	—	—	—	—	1	123	8	1,400	—	1,531

(1) Includes Galt C., Hespeler T.V., and Preston T.-V. - Comprend Galt C., Hespeler T.-V. et Preston T.-V. 1/1/73.

(2) Includes Ayr V-VL. - Comprend Ayr V-VL. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VL. - Comprend Bridgeport V-VL. 1/1/73.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued

53

TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total	
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars						
* MONT-ST-HILAIRE T-V	L	35	-	-	-	-	-	35	848	-	228	-	1,076	
* NOTRE-DAME M		32	-	-	-	-	-	32	356	-	-	-	356	
* NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V		7	-	-	-	-	-	7	170	-	-	-	170	
* OTTERBURN PARK T-V		-	-	1	-	-	6	7	60	-	5	2	67	
* OUTREMONT C		5	-	-	-	-	8	13	198	-	9	-	207	
* PIERREFONDS C		17	-	-	-	-	-	17	255	-	-	-	255	
* PINCOURT T-V		12	-	-	-	-	-	12	232	-	41	7	280	
* POINTE-AUX-TREMBLES C		1	-	-	-	-	-	1	68	2,169	310	45	2,592	
* POINTE-CLAIRE C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* POINTE-DU-MOULIN T-V		64	-	-	-	-	-	64	1,059	150	74	-	1,283	
* REPENTIGNY T-V	L													
* RICHELIEU T-V														
* ROSEMERE T-V														
* ROXBORO T-V														
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		2	-	-	-	-	-	2	66	122	53	-	241	
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		48	-	-	-	-	-	48	849	100	13	-	962	
* STE-CATHERINE-D'ALEX P		16	-	-	-	-	-	16	278	-	-	-	278	
* ST-CONSTANT P		4	-	-	-	-	-	4	80	-	-	-	80	
* ST-EUSTACHE T-V		20	-	-	-	-	1	21	331	20	-	-	351	
* STE-GENEVIEVE T-V		L												
* ST-HUBERT T-V	L	126	-	10	5	73	3	217	2,638	520	399	-	3,557	
* STE-JULIE P														
* ST-LAMBERT C		11	-	-	-	-	-	11	465	-	15	-	480	
* ST-LAURENT C		2	-	2	-	93	-	97	966	923	2,299	12	4,200	
* ST-LEONARD C		-	-	28	-	305	-	333	3,368	493	424	-	4,285	
* ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P		L												
* ST-MATHIAS P		L												
* ST-PAUL-L'ERMITE M		13	-	-	-	-	-	13	159	-	34	-	193	
* ST-PIERRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	50	-	-	50	
* ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P		7	-	-	-	-	-	7	185	-	20	-	205	
* STE-THERESE C	L	7	-	-	-	-	7	184	1,200	-	-	1,384		
* STE-THERESE-OUEST T-V		5	-	-	-	-	-	5	81	23	15	119		
* SENNEVILLE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	52	-	-	52		
* TERRASSE-VAUDREUIL M		2	-	-	-	-	-	2	36	-	-	36		
* TERREBONNE T-V		47	-	2	-	-	-	49	839	-	30	869		
* VARENNES C		17	-	-	-	-	-	17	233	7	32	272		
* VERDUN C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	648	-	648	
* WESTMOUNT C		-	-	-	-	-	-	-	60	-	8	1	69	
OTTAWA		56	-	44	300	520	-	920	15,658	1,383	3,862	29,344	50,247	
* CUMBERLAND TWP		L	9	-	-	-	-	-	9	209	-	-	-	209
* GLOUCESTER TWP	11		-	18	11	104	-	144	2,080	2	50	-	2,132	
* GOULBOURN TWP	2		-	-	-	-	-	2	79	1	-	-	80	
* MARCH TWP	1		-	-	-	-	-	1	29	-	292	-	321	
* NEPEAN TWP	19		-	24	-	-	-	43	1,390	340	292	113	2,135	
* OTTAWA C	8		-	2	289	416	-	715	11,604	1,040	2,871	29,216	44,731	
* RICHMOND V-VL	-		-	-	-	-	-	-	36	-	-	15	51	
* ROCKCLIFFE PARK V-VL	5		-	-	-	-	-	5	164	-	102	-	266	
* STITTSVILLE V-VL	1		-	-	-	-	-	1	67	-	255	-	322	
* VANIER C														
QUEBEC		215	1	6	-	27	3	252	5,919	970	8,549	429	15,867	
* BEAUPORT VILLE DE C	L	14	-	-	-	-	-	14	367	-	18	-	385	
* BOISCHATEL V-VL		1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29	
* CHARLESBOURG C		37	-	4	-	-	-	41	1,144	-	1,301	26	2,471	
* CHARNY T-V		6	-	2	-	-	-	8	171	-	25	-	196	
* COURVILLE T-V		9	-	-	-	-	-	9	191	20	-	-	211	
* GIFFARD C		8	-	-	-	-	3	11	218	-	14	-	232	
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V		27	-	-	-	-	-	27	562	212	-	-	774	
* L'ANGE-GARDIEN M		L												
* LAUZON C		11	-	-	-	-	-	11	306	62	6	-	374	
* LEVIS C		6	-	-	-	-	24	30	404	-	265	10	679	
* LORETTEVILLE C	6	-	-	-	-	-	6	142	-	-	-	142		
* MONTMORENCY T-V	L													
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V		13	-	-	-	-	-	13	281	-	50	-	331	
* ORSAINVILLE T-V		18	-	-	-	-	-	18	406	-	-	-	406	
* QUEBEC VILLE DE C		18	-	-	-	-	-	21	563	95	6,441	168	7,267	
* ST-DAVID T-V		3	-	-	-	-	-	3	63	-	8	-	71	
* ST-EMILE V-VL		L												
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		6	-	-	-	-	-	6	184	-	-	-	184	
* STE-FOY C		25	-	-	-	-	-	25	680	-	317	225	1,222	
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER		1	-	-	-	-	-	1	20	4	-	-	24	

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
 OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* ST-NICOLAS T-V	L												
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
* STE-THERESE-DE-LISIEUX M		4	1	—	—	—	—	5	82	—	94	—	176
* SILLERY C		1	—	—	—	—	—	1	67	38	6	—	111
* VAL-ST-MICHEL T-V	L												
* VANIER T-V		1	—	—	—	—	—	1	39	539	4	—	582
* VILLENEUVE T-V	L												
REGINA		132	—	—	—	—	—	132	3,025	392	1,352	472	5,241
ST CATHARINES-NIAGARA		158	—	10	—	1	1	170	4,714	904	2,080	1,288	8,986
* FORT ERIE T-V		4	—	2	—	—	—	6	212	2	1,181	—	1,395
* NIAGARA FALLS C		35	—	—	—	1	1	37	935	141	465	—	1,541
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		13	—	—	—	—	—	13	556	38	5	—	599
* PELHAM T-V		9	—	—	—	—	—	9	327	14	—	29	370
* PORT COLBORNE C		9	—	—	—	—	—	9	225	32	14	—	271
* ST CATHARINES C		67	—	8	—	—	—	75	1,810	403	278	58	2,549
* THOROLD T-V		2	—	—	—	—	—	2	93	75	116	—	284
* WELLAND C		19	—	—	—	—	—	19	556	199	21	1,201	1,977
SAINT JOHN		18	—	2	—	—	4	24	698	122	1,716	1,971	4,507
* ROTHESAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	35	—	—	—	35
* SAINT JOHN C		18	—	2	—	—	4	24	663	122	1,716	1,971	4,472
ST JOHNS		36	—	39	44	—	4	123	2,794	—	287	—	3,081
SASKATOON		160	—	—	—	13	1	174	2,807	225	499	1,238	4,769
SUDBURY (4)		67	—	—	—	—	—	67	1,453	48	485	673	2,659
* CAPREOL T-V	}												
* NICKEL CENTRE T-V													
* RAYSIDE-BALFOUR T-V													
* SUDBURY C		67	—	—	—	—	—	67	1,453	48	485	673	2,659
* VALLEY EAST T													
THUNDER BAY		50	—	—	—	25	—	75	2,044	145	1,107	1,099	4,395
TORONTO		875	—	499	435	2,986	4	4,799	110,699	30,108	29,680	10,363	180,850
* ACTON T-V	L	—	—	2	—	—	—	2	27	—	—	—	27
* AJAX T-V		20	—	—	32	—	—	52	1,244	200	—	—	1,444
* ALBION TWP		7	—	—	—	—	—	7	237	—	—	—	237
* AURORA T-V		1	—	—	19	—	—	20	477	6	119	—	602
* BOLTON V-VL													
* BRAMPTON T-V		41	—	18	—	—	—	59	1,475	1,469	40	1	2,985
* CHINGUACOUSY TWP		165	—	24	85	—	—	274	5,071	997	274	1,290	7,632
* ESQUESING TWP		13	—	—	—	—	—	13	507	—	2	—	509
* ETOBICOKE BOROUGH		18	—	2	—	924	—	944	22,245	1,593	2,812	163	26,813
* GEORGETOWN T-V		1	—	—	—	—	—	1	42	250	11	382	685
* KING TWP		10	—	—	—	—	—	10	593	60	10	—	663
* MARKHAM T-V		29	—	—	77	3	—	109	3,277	1,039	403	—	4,719
* MILTON T-V		28	—	—	—	1	—	29	572	1,476	371	500	2,919
* MISSISSAUGA T-V		293	—	252	49	366	—	960	27,040	13,075	3,339	621	44,075
* NEWMARKET T-V		10	—	—	—	—	—	10	315	1,800	42	518	2,675
* OAKVILLE T-V		68	—	—	—	266	—	334	5,366	291	693	223	6,573

(4) Data now reported by Regional Municipality of Sudbury. — Données fournies par la municipalité régionale de Sudbury.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* PICKERING TWP	13	—	—	—	—	—	13	711	424	48	—	1,183
* PICKERING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	20	17	—	39
* PORT CREDIT T-V	3	—	—	—	—	—	3	124	12	31	—	167
* RICHMOND HILL T-V	5	—	—	—	—	—	5	284	605	782	90	1,761
* SCARBOROUGH BOROUGH	48	—	35	12	214	1	310	10,430	1,590	516	392	12,928
* STREETSVILLE T-V	1	—	—	48	—	—	49	1,008	—	—	—	1,008
* TORONTO C	11	—	22	4	28	3	68	2,893	465	16,914	1,273	21,545
* VAUGHAN T-V	3	—	92	—	—	—	95	1,821	306	1	10	2,138
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	11	—	—	—	—	—	11	326	87	39	—	452
* YORK BOROUGH	5	—	2	—	—	—	7	561	95	141	9	806
* YORK EAST BOROUGH	—	—	—	—	55	—	55	892	531	18	—	1,441
* YORK NORTH BOROUGH	71	—	50	109	1,129	—	1,359	23,159	3,717	3,057	4,891	34,824
VANCOUVER	674	—	28	74	1,205	9	1,990	36,372	3,236	16,395	15,376	71,379
* BURNABY D	46	—	6	40	42	—	134	2,822	225	3,276	858	7,181
* COQUITLAM D	27	—	2	—	—	—	29	802	96	129	275	1,302
* DELTA D	130	—	8	—	—	1	139	3,010	88	59	2,238	5,395
* LANGLEY C	34	—	—	—	192	—	226	2,661	299	643	—	3,603
* LANGLEY D	76	—	—	—	—	—	76	1,678	148	42	2,380	4,248
* MAPLE RIDGE D	25	—	—	—	—	—	25	709	—	118	—	827
* NEW WESTMINSTER C	6	—	—	—	160	—	166	2,897	60	81	12	3,050
* NORTH VANCOUVER C	1	—	—	—	81	—	82	2,023	—	162	—	2,185
* NORTH VANCOUVER D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PITT MEADOWS D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PORT COQUITLAM C	29	—	4	—	—	—	33	815	134	3	765	1,717
* PORT MOODY C	1	—	—	—	—	—	1	49	—	151	257	457
* RICHMOND TWP	131	—	4	—	—	—	135	2,939	290	804	5,322	9,355
* SURREY D	117	—	4	34	—	1	156	3,619	583	1,382	559	6,143
* VANCOUVER C	42	—	—	—	730	7	779	11,691	1,313	9,520	2,710	25,234
* VANCOUVER WEST D	9	—	—	—	—	—	9	657	—	25	—	682
* WHITE ROCK C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	147	1	10	—	231	3	392	7,556	1,492	2,757	320	12,125
* CAPITAL RD	40	1	2	—	—	—	43	1,024	—	240	143	1,407
* CENTRAL SAANICH D	20	—	—	—	—	—	20	546	27	33	—	606
* ESQUIMALT D	—	—	4	—	31	—	35	693	—	8	—	701
* NORTH SAANICH D	12	—	—	—	—	—	12	421	—	—	55	476
* OAK BAY D	1	—	—	—	8	—	9	310	—	50	—	360
* SAANICH D	55	—	4	—	92	—	151	2,544	108	1,121	57	3,830
* SIDNEY T-V	14	—	—	—	—	—	14	299	8	38	—	345
* VICTORIA C	5	—	—	—	100	3	108	1,719	1,349	1,267	65	4,400
WINDSOR	79	—	—	45	27	1	152	3,877	671	422	308	5,278
* AMHERSTBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* ANDERDON TWP	4	—	—	—	—	—	4	150	2	—	—	152
* BELLE RIVER V-VL	11	—	—	—	—	—	11	262	—	—	—	262
* ESSEX T-V	2	—	—	—	—	—	2	58	1	50	—	109
* MAIDSTONE TWP	8	—	—	—	—	—	8	239	5	3	—	247
* MALDEN TWP	9	—	—	—	—	—	9	258	—	5	—	263
* ROCHESTER TWP	—	—	—	—	—	—	—	12	9	—	—	21
* ST CLAIR BEACH V-VL	1	—	—	—	—	—	1	79	—	—	—	79
* SANDWICH SOUTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	34	8	35	—	77
* SANDWICH WEST TWP	15	—	—	—	—	—	15	543	13	117	—	673
* TECUMSEH T-V	—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	22
* WINDSOR C	28	—	—	45	27	1	101	2,217	633	212	308	3,370
WINNIPEG	234	—	24	30	356	1	645	8,277	1,728	2,647	557	13,209

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		11,056	205	1,385	1,663	10,254	127	24,690	460,017	95,355	171,527	112,921	839,820
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		68	—	39	44	—	4	155	3,475	15	505	—	3,995
BADGER'S QUAY RD		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONEAR T-V		5	—	—	—	—	—	5	70	—	—	—	70
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V		4	—	—	—	—	—	4	59	—	15	—	74
CLARENVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CORNER BROOK C		12	—	—	—	—	—	12	317	5	145	—	467
DEER LAKE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T-V		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
FORTUNE T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	20	—	26
FRESHWATER T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V		1	—	—	—	—	—	1	11	—	—	—	11
GRAND BANK T-V		4	—	—	—	—	—	4	70	—	37	—	107
HARBOUR GRACE T-V		3	—	—	—	—	—	3	94	10	—	—	104
LAWN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	6	—	—	—	6
STEPHENVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
WESLEYVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WINDSOR T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* METRO ST JOHNS		36	—	39	44	—	4	123	2,794	—	287	—	3,081
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		7	—	—	—	29	—	36	392	9	118	104	623
ALBERTON T-V		2	—	—	—	—	—	2	31	—	—	—	31
BORDEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V		2	—	—	—	29	—	31	267	9	77	4	357
GEORGETOWN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY RIVER V-VL		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	100	118
* SUMMERSIDE T-V		2	—	—	—	—	—	2	76	—	41	—	117
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		354	9	8	—	21	6	398	7,964	3,121	3,620	992	15,697
AMHERST T-V		9	—	—	—	—	—	9	203	900	212	—	1,315
ANNAPOLIS CO		12	4	—	—	—	1	17	254	5	52	3	314
ANNAPOLIS ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARGYLE M		4	—	—	—	—	—	4	59	1	—	—	60
BERWICK T-V		1	—	—	—	—	—	1	21	10	—	—	31
BRIDGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
BRIDGEWATER T-V		9	—	—	—	—	—	9	238	—	306	—	544
CANSO T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
* GLACE BAY T-V		1	—	—	—	—	—	1	51	—	70	—	121
HANTS EAST M		20	—	—	—	4	—	24	306	—	30	—	336
HANTSPOUT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
LIVERPOOL T-V		1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
LOUISBOURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUNenburg T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V		—	—	—	—	—	5	5	15	—	—	—	15
MIDDLETON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANTONS DE L'EST		255	—	2	—	122	6	385	6,096	2,323	1,949	96	10,464
		3	—	—	—	—	—	3	79	—	—	—	79
		4	—	—	—	—	1	5	103	—	273	—	376
		3	—	—	—	10	—	13	155	4	—	—	159
												</	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

61

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC		83	3	8	—	96	—	190	3,519	41	663	250	4,473
* BAIE-COMEAU T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	62	10	—	—	72
ESCOUMINS SD		2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
FORESTVILLE T-V		22	—	—	—	—	—	22	476	—	58	—	534
GAGNON T-V	L	16	1	—	—	—	—	17	525	—	274	—	799
* HAUTERIVE T-V		3	—	—	—	—	—	3	50	—	5	—	55
PORT-CARTIER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	1
SACRE-COEUR V-VL	L	37	2	8	—	96	—	143	2,373	30	326	250	2,979
SCHAEFFERVILLE T-V													
* SEPT-ILES C													
TADOUSSAC V-VL													
ONTARIO		3,188	176	776	1,041	4,968	29	10,178	214,253	47,389	58,171	62,825	382,638
EASTERN		258	11	53	300	613	5	1,240	22,589	4,281	5,774	29,863	62,507
ADMATON TWP	L	—	1	—	—	—	—	1	4	—	—	—	4
ALEXANDRIA T-V		8	—	—	—	—	—	8	171	—	22	—	193
ALGOMA SOUTH TWP	L	1	—	—	—	—	—	1	45	—	—	—	45
ALICE AND FRASER TWP		1	—	—	—	—	—	1	63	—	—	—	63
* ARNPRIOR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	5	13
ATHENS V-VL		2	—	—	—	—	—	2	68	7	5	—	80
AUGUSTA TWP	L	1	2	—	—	—	—	3	37	—	—	—	37
BAGOT AND BLYFIELD TWP		5	—	—	—	—	—	5	194	—	8	—	202
BARRIE TWP	L	2	—	—	—	—	—	2	34	—	—	—	34
BASTARD & S BURGESS TWP		2	—	—	—	—	—	2	92	60	124	—	276
BECKWITH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BRAESIDE V-VL		4	—	—	—	—	—	4	126	—	—	294	420
* BROCKVILLE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARDINAL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON PLACE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CASSELMAN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHALK RIVER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL		11	—	4	—	25	—	40	592	20	1,272	56	1,940
* CORNWALL C	L	5	—	—	—	—	—	5	106	—	—	—	106
CORNWALL TWP		2	—	—	—	—	—	2	60	—	—	—	60
CROSBY S TWP	L	20	—	—	—	—	—	20	619	9	—	—	628
DEEP RIVER T-V		6	—	—	—	—	—	6	184	—	2	—	186
EDWARDSBURGH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EGANVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
ELIZABETHTOWN TWP	L	2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
ELMSLEY SOUTH TWP		5	—	—	—	—	—	5	157	4	—	—	161
ESCOTT FRONT TWP	L	2	—	—	—	—	—	2	50	—	80	—	130
FINCH TWP		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FITZROY TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GANANOQUE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRATTAN TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAGARTY AND RICHARD TWP		—	—	—	—	—	1	1	14	—	75	—	89
* HAWKESBURY T-V	L	2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
HAWKESBURY EAST TWP		1	—	—	—	—	—	1	18	2	—	—	20
HUNTINGDON TWP	L	9	—	—	—	—	—	9	306	16	25	—	347
HUNTLEY TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IROQUOIS V-VL	L	2	—	—	—	—	—	2	48	—	—	7	55
KEMPTVILLE T-V		11	—	3	—	65	2	81	1,303	315	56	130	1,804
* KINGSTON C	L	14	—	—	—	—	—	14	379	1,641	63	—	2,083
* KINGSTON TWP		—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	—	15
KITLEY TWP	L	—	2	—	—	—	—	2	3	2	—	—	5
LANARK TWP		2	1	—	—	—	—	3	48	8	—	24	80
LEEDS ETC FRONT TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LEEDS ETC REAR TWP		2	—	—	—	—	1	3	22	—	—	—	22
LOCHIEL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONGUEUIL TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGINAL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUGHBOROUGH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARLBOROUGH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATILOA TWP		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
MAXVILLE V-VL	L	9	1	—	—	—	—	11	135	—	8	—	143
* MCNAB TWP		1	—	—	—	—	—	1	42	—	—	—	42
* MONTAGUE TWP	L	2	—	—	—	—	—	2	47	—	—	—	47
MORRISBURG V-VL		11	—	—	—	—	—	11	362	—	—	—	362
OLDEN TWP	L	3	—	—	—	—	—	3	50	—	5	—	55
OSGOODE TWP		2	—	—	—	—	—	2	95	—	6	—	101
OSO TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAKENHAM TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* PEMBROKE T-V		3	-	-	-	-	-	3	70	-	-	-	70
PERTH T-V		2	-	-	-	-	-	2	61	-	-	-	61
* PETAWAWA TWP		4	-	-	-	-	-	4	118	-	-	-	118
* PETAWAWA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PITTSBURG TWP		6	-	-	-	-	-	6	166	5	60	-	231
PORTLAND TWP		5	1	-	-	-	-	6	134	-	-	-	134
PRESCOTT T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
RADCLIFFE TWP		1	1	-	-	-	-	2	22	-	-	-	22
RAMSAY TWP		3	-	-	-	-	-	3	52	6	-	-	58
RENFREW T-V		-	-	-	-	3	-	3	44	530	-	-	574
ROCKLAND T-V		3	-	-	-	-	-	3	80	-	-	-	80
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP		5	-	-	-	-	-	5	94	30	40	-	164
RUSSELL TWP		-	-	2	-	-	-	2	57	-	-	-	57
SEBASTOPOL TWP		-	1	-	-	-	-	1	7	-	-	-	7
* SMITH FALLS T-V		14	-	-	-	-	-	14	297	120	-	3	420
* STAFFORD TWP		1	-	-	-	-	-	1	19	-	18	-	37
STORRINGTON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANKLEEK HILL T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	3	-	6
WILLIAMSBURG TWP		2	-	-	-	-	-	2	34	-	40	-	74
WINCHESTER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	123	-	-	123
YONGE AND ESCOTT TWP		2	1	-	-	-	-	3	56	-	-	-	56
* METRO OTTAWA		56	-	44	300	520	-	920	15,658	1,383	3,862	29,344	50,247
LAKE ONTARIO		339	51	50	-	32	1	473	10,515	1,512	1,261	1,680	14,968
ANSON HINDON ETC TWP		-	5	-	-	-	1	6	63	5	-	-	68
ASPHODEL TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANCROFT V-VL		3	-	-	-	-	-	3	84	25	1	-	110
BATH V-VL		1	-	-	-	-	-	1	30	-	2	-	32
* BELLEVILLE C		18	-	-	-	-	-	18	458	86	221	-	765
BELMONT AND METHUEN TWP		4	-	-	-	-	-	4	67	-	-	-	67
BICROFT ID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOBCAYGEON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWMANVILLE T-V		37	-	48	-	-	-	85	1,920	513	1	-	2,434
BRIGHTON TWP		3	-	-	-	-	-	3	51	32	-	-	83
BRIGHTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	32
CAMDEN EAST TWP		2	-	-	-	-	-	2	35	-	-	-	35
CAMPBELLFORD T-V		9	-	-	-	2	-	11	229	58	-	-	287
CARTWRIGHT TWP		49	-	-	-	-	-	49	1,337	8	-	-	1,345
CAVAN TWP		3	-	-	-	-	-	3	91	-	-	-	91
* COBourg T-V		-	-	2	-	26	-	28	384	70	3	-	457
COLBORNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
CRAMAHE TWP		5	-	-	-	-	-	5	99	15	-	-	114
DARLINGTON TWP		5	-	-	-	-	-	5	212	62	3	-	277
DESERONTO T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	-	20	-	44
* DOURO TWP		4	1	-	-	-	-	5	111	-	-	-	111
DUMMER TWP		2	2	-	-	-	-	4	65	-	-	-	65
DUNGANNON TWP		1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
DYSART ET AL TWP		11	11	-	-	-	-	22	306	3	1	-	310
ELDON TWP		-	-	-	-	-	-	-	6	3	-	-	9
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERNESTOWN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FARADAY TWP		3	11	-	-	-	-	14	115	4	-	84	203
FENELON FALLS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	5	8	54	-	67
* FRANKFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
FREDERICKSBURGH N TWP		-	-	-	-	-	-	-	109	-	5	1,500	1,614
HALLOWEL TWP		6	-	-	-	-	-	6	704	-	2	-	706
* HAMILTON TWP		34	-	-	-	-	-	34	80	-	-	-	80
HARVEY TWP		1	7	-	-	-	-	8	-	-	-	-	-
HAVELOCK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOPE TWP		5	-	-	-	-	-	5	137	-	-	-	137
* LAKEFIELD V-VL		4	-	-	-	-	-	4	75	-	2	-	77
LIMERICK TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LINDSAY T-V		18	-	-	-	-	-	18	460	-	51	4	515
LUTTERWORTH TWP		-	4	-	-	-	-	4	25	-	-	-	25
MADOC TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARIPOSA TWP		1	1	-	-	-	-	2	39	8	-	25	72
MARMORA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARMORA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONAGHAN NORTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
MURRAY TWP		1	-	-	-	-	-	1	49	27	-	-	76
NAPANEE T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
NEWCASTLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	6
NORWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	6	-	27	-	33
OTONABEE TWP		7	-	-	-	-	-	7	197	5	6	-	208
PERCY TWP		2	1	-	-	-	-	3	56	-	41	-	97

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

63

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* PETERBOROUGH C		64	—	—	—	—	—	64	1,514	36	370	47	1,967
PICTON T-V		2	—	—	—	—	—	2	64	—	5	—	69
PORT HOPE T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	300	—	307
RICHMOND TWP		2	—	—	—	—	—	2	48	25	20	—	93
SHEFFIELD TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	6	—	6
SHERBORNE ETC TWP		—	5	—	—	—	—	5	42	—	2	—	44
* SIDNEY TWP		22	—	—	—	4	—	26	753	9	—	—	762
SMITH TWP		4	2	—	—	—	—	6	218	14	11	20	263
SOMERVILLE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANHOPE TWP		—	1	—	—	—	—	1	4	—	—	—	4
STIRLING V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURLOW TWP		3	—	—	—	—	—	3	91	30	—	—	121
* TRENTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	22	450	82	—	554
TUDOR AND CASHEL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	8	16	—	—	24
TYENDINAGA TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VERULAM TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VERULAM TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELLINGTON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	42	—	20	—	62
WOLLASTON TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METROPOLITAN REG		1,003	13	549	435	3,001	5	5,006	115,734	32,127	30,730	10,724	189,315
BEAVERTON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
BROCK TWP		5	—	—	—	—	1	6	170	36	—	—	206
CANNINGTON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	37	—	—	353	390
GEORGINA TWP		18	—	—	—	—	—	18	669	230	6	8	913
GWILLIMBURY EAST TWP		17	—	—	—	—	—	17	454	—	—	—	454
NASSAGAWEYA TWP		7	—	—	—	—	—	7	342	—	—	—	342
* OSHAWA C		59	—	50	—	15	—	124	2,430	668	998	—	4,096
PORT PERRY V-VL		2	—	—	—	—	—	2	77	—	—	—	77
RAMA TWP		6	8	—	—	—	—	14	209	—	—	—	209
REACH TWP		2	—	—	—	—	—	2	106	20	—	—	126
SCOTT TWP		2	—	—	—	—	—	2	81	29	—	—	110
SCUGOG TWP		—	5	—	—	—	—	5	148	—	—	—	148
THORAH TWP		3	—	—	—	—	—	3	50	7	—	—	57
UXBRIDGE T-V		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
UXBRIDGE TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WHITBY T-V		2	—	—	—	—	—	2	131	1,025	45	—	1,201
* WHITBY EAST TWP		2	—	—	—	—	—	2	90	4	1	—	95
* METRO TORONTO		875	—	499	435	2,986	4	4,799	110,699	30,108	29,680	10,363	180,850
NIAGARA		332	—	34	—	327	6	699	13,871	2,638	3,426	2,279	22,214
* BRANTFORD C		13	—	6	—	254	1	274	2,671	179	43	383	3,276
* BRANTFORD TWP		3	—	—	—	—	—	3	119	76	42	—	237
BURFORD TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	—	15
CALEDONIA T-V		2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
CANBOROUGH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAYUGA SOUTH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TWP		3	—	—	—	—	—	3	94	—	—	—	94
DUNN TWP		2	—	—	—	—	—	2	65	7	—	—	72
DUNNVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	6	—	8
HAGERSVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
JARVIS V-VL		5	—	—	—	—	—	5	90	—	252	—	342
* LINCOLN T-V		5	—	—	—	—	—	5	166	78	—	—	244
MOULTON TWP		4	—	—	—	—	—	4	123	4	2	—	129
OAKLAND TWP		2	—	—	—	—	2	4	68	—	—	—	68
ONEIDA TWP		1	—	—	—	—	—	1	30	35	16	—	81
ONONDAGA TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	78	—	396	481
RAINHAM TWP		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
SENECA TWP		4	—	—	—	—	—	4	141	10	—	—	151
SHERBROOKE TWP		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
WAINFLEET TWP		7	—	—	—	—	—	7	193	34	—	—	227
WEST LINCOLN TWP		7	—	2	—	—	—	9	220	70	26	—	316
* METRO HAMILTON		114	—	16	—	72	2	204	5,067	1,148	959	212	7,386
* METRO ST CATHARINES-NIAG.		158	—	10	—	1	1	170	4,714	904	2,080	1,288	8,986
LAKE ERIE		292	—	6	120	181	—	599	10,532	2,129	5,430	4,875	22,966
AYLMER T-V		10	—	—	—	—	—	10	213	—	—	258	471
BAYHAM TWP		1	—	—	—	—	—	1	14	24	—	—	38
BEACHVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
BELMONT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLLENHEIM TWP		—	—	—	—	—	—	—	203	44	2	—	249
CARADOC TWP		4	—	—	—	—	—	4	98	—	—	—	98
CHARLOTTEVILLE TWP		2	—	—	—	—	—	2	48	30	—	—	78

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DELAWARE TWP	L												
DELHI T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	15	9	-	44
DEREHAM TWP		18	-	-	-	6	-	24	609	228	10	-	847
EMBRO V-VL	L												
HOUGHTON TWP		2	-	-	-	-	-	2	79	5	-	-	84
INGERSOLL T-V		5	-	-	-	-	-	5	104	140	750	-	994
LOBO TWP		8	-	-	-	-	-	8	245	24	-	-	269
LUCAN V-VL	L												
MALAHIDE TWP		3	-	-	-	-	-	3	92	14	-	-	106
MIDDLETON TWP		2	-	-	-	-	-	2	33	31	1,735	-	1,799
NEWBURY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NISSOURI EAST TWP		-	-	-	-	-	-	-	46	17	-	-	63
NORWICH V-VL	L												
NORWICH N TWP		1	-	-	-	-	-	1	23	3	-	-	26
NORWICH S TWP		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
OXFORD EAST TWP		-	-	-	-	-	-	-	3	22	-	-	25
OXFORD NORTH TWP		17	-	-	-	-	-	17	452	1	35	-	488
OXFORD WEST TWP		1	-	-	-	-	-	1	56	46	1	38	141
PARKHILL T-V		3	-	-	-	10	-	13	166	-	-	-	166
PORT BURWELL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT DOVER T-V		1	-	-	-	-	-	1	68	-	-	-	68
PORT ROWAN V-VL	L												
RODNEY V-VL	L												
SIMCOE T-V		8	-	-	-	-	-	8	202	-	3	-	205
SPRINGFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATHROY T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
TILLSONBURG T-V		4	-	-	-	-	-	4	137	-	53	-	190
TOWNSEND TWP		5	-	-	-	-	-	5	119	151	-	-	270
VIENNA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALSINGHAM N TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	11
WALSINGHAM S TWP	L												
WARDSVILLE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	48	-	-	-	48
WATERFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	68	-	-	73
WEST LORNE V-VL	L												
WILLIAMS WEST TWP	L												
WINDHAM TWP		5	-	-	-	-	-	5	172	39	4	-	215
WOODHOUSE TWP		1	-	-	-	-	-	1	34	-	10	-	44
* WOODSTOCK C		19	-	4	-	-	-	23	526	-	271	71	868
ZORRA EAST TWP		3	-	-	-	-	-	3	75	24	-	-	99
ZORRA WEST TWP		2	-	-	-	-	-	2	59	23	-	-	82
* METRO LONDON		163	-	2	120	165	-	450	6,551	1,169	2,547	4,508	14,775
LAKE ST. CLAIR		193	1	4	45	180	5	428	8,495	1,990	827	389	11,701
BLEINHEIM T-V	L												
BOSANQUET TWP		5	-	-	-	-	-	5	103	-	-	-	103
BOTHWELL T-V	L												
* CHATHAM C		24	-	4	-	106	-	134	1,648	508	296	36	2,488
CHATHAM TWP	L												
COLCHESTER SOUTH TWP		4	-	-	-	-	-	4	103	28	6	-	137
* COURTRIGHT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRESDEN T-V		2	-	-	-	-	-	2	45	-	-	-	45
ENNISKILLEN TWP	L												
FOREST T-V		1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
GOSFIELD NORTH TWP	L												
GOSFIELD SOUTH TWP	L												
HARROW T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
HARWICK TWP		3	1	-	-	-	-	4	88	-	-	-	88
HOWARD TWP		1	-	-	-	-	-	1	32	33	-	-	65
KINGSVILLE T-V		5	-	-	-	-	-	5	136	-	-	-	136
LEAMINGTON T-V		3	-	-	-	8	-	11	147	-	2	45	194
MERSEA TWP		6	-	-	-	-	-	6	132	122	-	-	254
* MOORE TWP		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
PELEE TWP	L												
PETROLIA T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	-	2	-	10
PLYMPTON TWP		5	-	-	-	-	-	5	161	-	-	-	161
* POINT EDWARD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	30	-	-	31
RALEIGH TWP		3	-	-	-	-	-	3	109	-	-	-	109
RIDGETOWN T-V		3	-	-	-	-	-	3	84	-	1	-	85
* SARNIA C		9	-	-	-	39	4	52	684	222	65	-	971
* SARNIA TWP		18	-	-	-	-	-	18	567	-	20	-	587
SOMBRA TWP		1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
THAMESVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEODFORD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
TILBURY T-V		11	-	-	-	-	-	11	224	-	1	-	225
TILBURY EAST TWP		-	-	-	-	-	-	-	13	22	4	-	39
TILBURY NORTH TWP		2	-	-	-	-	-	2	63	4	7	-	74
TILBURY WEST TWP		2	-	-	-	-	-	2	57	-	1	-	58

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

65

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-te-ments	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* WALLACEBURG T-V	4	—	—	—	—	—	4	100	350	—	—	450
WATFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* METRO WINDSOR	79	—	—	45	27	1	152	3,877	671	422	308	5,278
MIDWESTERN	254	1	59	93	294	1	702	11,817	1,749	1,953	7,536	23,055
BRUSSELS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	—	12
CLINTON T-V	2	—	—	—	—	—	2	49	—	—	—	49
DOWNIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE NORTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	27	24	2	—	53
EASTHOPE SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	13	90	—	—	103
ELLICE TWP	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
ELMA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELORA V-VL	5	—	—	—	—	—	5	111	—	—	—	111
ERAMOSA TWP	5	—	—	—	—	—	5	152	8	4	—	164
ERIN TWP	5	—	—	—	—	—	6	174	—	—	—	174
ERIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	10	—	11
EXETER T-V	4	—	—	—	—	—	4	110	—	26	68	204
FERGUS T-V	2	—	—	—	—	—	2	58	501	49	111	719
GARAFRAXA WEST TWP	3	—	—	—	—	—	3	83	20	—	—	103
GODERICH T-V	2	—	—	—	—	—	2	65	—	7	1	73
* GUELPH C	71	—	44	—	—	—	115	2,230	511	83	94	2,918
HENSALL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISTOWELL T-V	1	—	—	—	—	—	1	43	10	12	2	67
MITCHELL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT FOREST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICHOL TWP	10	—	—	—	—	—	10	280	—	—	—	280
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	4	—	1	—	—	—	5	245	43	—	—	288
ST MARYS T-V	9	—	—	—	—	1	10	242	—	—	—	242
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C	10	—	—	—	—	—	10	315	1	617	8	941
WELLESLEY TWP	5	—	—	—	—	—	5	200	93	5	10	308
* WILMOT TWP (1)	1	1	—	—	45	—	47	380	100	27	—	507
WINGHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO KITCHENER	114	—	14	93	248	—	469	7,014	348	1,111	7,242	15,715
GEORGIAN BAY	230	94	5	48	124	4	505	10,631	490	1,121	1,669	13,911
ADJALA TWP	9	—	—	—	—	—	9	305	6	—	—	311
ALBERMALE TWP	2	3	—	—	—	—	5	55	—	—	—	55
ALLISTON T-V	—	—	—	32	—	2	34	710	—	—	—	710
AMABEL TWP	2	3	—	—	—	—	5	72	13	2	—	87
AMARANTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARTEMESIA TWP	1	3	—	—	—	—	4	74	20	—	—	94
* BARRIE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEETON V-VL	12	—	—	—	—	1	13	277	—	7	—	284
BENTINCK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	23	6	—	29
BRACEBRIDGE T-V	13	3	—	—	—	—	16	417	20	39	—	476
BRADFORD T-V	3	—	—	—	100	—	103	1,390	15	5	—	1,410
BRUCE TWP	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
CHAPMAN TWP	—	7	—	—	—	—	7	35	—	—	—	35
CHESLEY T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
COLLINGWOOD T-V	11	1	2	—	1	1	16	339	42	58	—	439
COLLINGWOOD TWP	1	4	—	—	—	—	5	173	6	30	—	209
DERBY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	8	42	—	51
ELMVALE V-VL	—	—	2	—	—	—	2	31	—	1	—	32
ESSA TWP	16	—	—	—	—	—	16	278	—	—	—	278
EUPHRASIA TWP	—	1	—	16	—	—	17	424	6	—	—	430
FLESHERTON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	83	—	—	—	83
FLOS TWP	2	1	—	—	—	—	3	57	24	—	—	81
GARAFRAXA EAST TWP	3	—	—	—	—	—	3	70	—	—	—	70
GLENELG TWP	—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
GRAND VALLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	23	1	—	—	24
GRAVENHURST T-V	6	2	—	—	23	—	31	542	—	71	—	613
HANOVER T-V	6	—	—	—	—	—	6	151	6	36	—	193
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	1	4	—	—	—	—	5	76	17	—	—	93
HUNTSVILLE T-V	8	5	—	—	—	—	13	332	26	20	77	455
* INNISFIL TWP	18	—	—	—	—	—	18	802	23	—	—	825
JOLY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	6	—	—	—	—	—	6	123	—	112	927	1,162
LAKE OF BAYS TWP	1	6	—	—	—	—	7	147	—	6	—	153
MARKDALE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCDUGALL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MCKELLAR TWP		-	7	-	-	-	-	7	54	-	-	-	54
MCMURRICH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEAFORD T-V		3	-	-	-	-	-	3	81	-	-	-	81
MEDONTE TWP		8	-	-	-	-	-	8	147	5	18	13	183
MELANCTHON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MIDLAND T-V		-	-	-	-	-	-	-	30	-	30	-	60
MUSKOKA LAKES TWP		3	16	-	-	-	-	19	345	12	27	5	389
NEUSTADT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	9
NIPISSING TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	5	-	-	7
NOTTAWASAGA TWP		6	1	-	-	-	-	7	181	1	10	-	192
ORANGEVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	36	10	11	227	284
* ORILLIA C		3	-	-	-	-	-	3	113	166	56	102	437
ORILLIA TWP		-	3	-	-	-	-	3	182	-	9	-	191
OSPREY TWP		5	2	-	-	-	-	7	94	-	-	-	94
* OWEN SOUND C		4	-	-	-	-	-	4	143	-	403	300	846
PARRY SOUND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	80	-	80
* PENETANGUISHENE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PERRY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ELGIN T-V		5	-	-	-	-	-	5	153	-	-	18	171
* PORT MCNICHOLL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
POWASSAN T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	10	1	-	33
ST EDMUNDS TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SARAWACK TWP		6	-	-	-	-	-	6	173	-	-	-	173
SOUTHAMPTON T-V		5	-	-	-	-	-	5	144	-	10	-	154
SOUTH RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAYNER T-V		4	-	-	-	-	-	4	91	-	-	-	91
SULLIVAN TWP		1	1	-	-	-	-	2	23	-	-	-	23
SUNDRIIDGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TAY TWP		5	1	-	-	-	-	6	145	1	-	-	146
TECUMSETH TWP		9	-	-	-	-	-	9	302	15	14	-	331
TEESWATER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORNBURY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	17
TINY TWP		10	19	1	-	-	-	30	569	1	-	-	570
TOSORONTIO TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TOTTENHAM V-VL		18	-	-	-	-	-	18	390	-	-	-	390
* VICTORIA HARBOUR V-VL		2	1	-	-	-	-	3	54	-	-	-	54
WALKERTON T-V		4	-	-	-	-	-	4	104	-	-	-	104
WIARTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
NORTHEASTERN		204	4	16	-	191	2	417	7,026	323	4,024	2,707	14,080
BLIND RIVER T-V		1	-	-	-	-	-	1	33	-	3	-	36
BRUCE MINES T-V	L	-	-	-	-	-	1	1	16	-	3	-	19
CHAPLEAU TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COBALT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLEMAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TWP		4	-	-	-	-	-	4	63	-	2	-	65
ELLIOT LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	14	-	-	176	190
EMBRUN TWP		4	-	-	-	-	-	4	68	-	-	-	68
ENGLEHART T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
ESPANOLA T-V		8	-	-	-	-	-	8	216	-	19	-	235
FERRIS EAST TWP		2	4	-	-	-	-	6	93	-	-	-	93
GORDON AND ALLAN W TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORE BAY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAILEYBURY T-V		2	-	-	-	-	-	2	74	-	10	425	509
HARRIS TWP		-	-	-	-	-	-	-	1	1	-	-	2
HEARST T-V		4	-	-	-	-	1	5	73	-	167	70	310
IRON BRIDGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IROQUOIS FALLS T-V		-	-	2	-	-	-	2	59	1	2	-	62
* KAPUSKASING T-V		8	-	2	-	-	-	10	268	-	351	435	1,054
* KIRKLAND LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	23	47	108	-	178
LARDER LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
LITTLE CURRENT T-V		1	-	-	-	-	-	1	17	-	1	-	18
MASSEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	13	-	-	-	13
MATTAWA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGARRY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MICHIPICOTEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAIRN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* NEW LISKEARD T-V		3	-	-	-	-	-	3	78	-	57	-	135
* NORTH BAY C	L	41	-	10	-	52	-	103	1,500	89	22	-	1,611
ONAPING FALLS T-V (2)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
RATTER & DUNNET TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SAULT STE MARIE C		25	-	2	-	41	-	68	1,342	56	2,715	-	4,113
STURGEON FALLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	15	834	858

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

67

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
THESSALON T-V	L												
THOMPSON TWP	L												
* TIMMINS T-V		34	-	-	-	98	-	132	1,600	81	64	94	1,839
WALDEN T-V (3)	L												
WEBBWOOD T-V	L												
WICKSTEED TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO SUDBURY		67	-	-	-	-	-	67	1,453	48	485	673	2,659
NORTHWESTERN		83	1	-	-	25	-	109	3,043	150	3,625	1,103	7,921
ATIKOKAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	5	-	4	-	9
BALMERTOWN ID		2	1	-	-	-	-	3	13	-	-	-	13
DRYDEN T-V		3	-	-	-	-	-	3	85	-	15	-	100
FORT FRANCES T-V		5	-	-	-	-	-	5	136	-	55	3	194
GERALDTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
IGNACE TWP	L												
* KEEWATIN T-V		2	-	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
* KENORA T-V		1	-	-	-	-	-	1	21	-	2,405	-	2,426
LONGLAC TWP		1	-	-	-	-	-	1	264	-	-	-	264
MANITOUWADGE ID		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	1
MARATHON ID		-	-	-	-	-	-	-	1	-	4	-	5
NEEBING TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
NIPIGON TWP		17	-	-	-	-	-	17	314	-	23	-	337
SCHREIBER TWP		-	-	-	-	-	-	-	13	-	12	-	25
SHUNIAH TWP		1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
SIOUX LOOKOUT T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	-	8
TERRACE BAY TWP		-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	-	24
* METRO THUNDER BAY		50	-	-	-	25	-	75	2,044	145	1,107	1,099	4,395
MANITOBA		377	-	40	30	356	1	804	11,243	1,978	4,116	1,366	18,703
GREATER WINNIPEG METRO		234	-	24	30	356	1	645	8,277	1,728	2,647	557	13,209
SOUTH EAST MANITOBA		18	-	-	-	-	-	18	455	-	151	775	1,381
BEAUSEJOUR T-V		5	-	-	-	-	-	5	104	-	-	-	104
DUNNOTTAR V-VL		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
LAC DU BONNET V-VL		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
STE ANNE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
ST PIERRE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	18	-	1	-	19
SELKIRK T-V		7	-	-	-	-	-	7	178	-	150	775	1,103
STEINBACH T-V	L												
VICTORIA BEACH RM		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
WINNIPEG BEACH T-V		1	-	-	-	-	-	1	45	-	-	-	45
MANITOBA INTERLAKE		3	-	-	-	-	-	3	81	2	21	22	126
RIVERTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM		1	-	-	-	-	-	1	34	-	21	-	55
ST FRANCOIS XAVIER RM	L	2	-	-	-	-	-	2	47	2	-	22	71
STONEWALL T-V													
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE		43	-	-	-	-	-	43	886	87	163	-	1,136
ALTONA T-V		7	-	-	-	-	-	7	143	-	15	-	158
CARMAN T-V	L												
EMERSON T-V	L	7	-	-	-	-	-	7	149	50	91	-	290
MORDEN T-V													
MORRIS T-V	L	21	-	-	-	-	-	21	433	-	57	-	490
* PORTAGE LA PRAIRIE C		8	-	-	-	-	-	8	161	37	-	-	198
WINKLER T-V													
SOUTH WEST MAN PRAIRIE		66	-	16	-	-	-	82	1,252	118	621	12	2,003
BIRTLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BOISSEvain T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BRANDON C		46	-	16	-	-	-	62	812	112	-	12	936
CARBERRY T-V	L												
CARTWRIGHT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLANWILLIAM RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM		1	-	-	-	-	-	1	20	1	-	-	21
CRYSTAL CITY V-VL	L												
DALY RM	L												

(3) Includes Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp. (part). - Comprend Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp. (part). 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

69

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HERBERT T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
HUDSON BAY T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
HUMBOLDT T-V	5	—	—	—	—	—	5	135	—	30	—	165
INDIAN HEAD T-V	1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
KAMSACK T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
KERRROBERT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINDERSLEY T-V	2	—	—	—	—	—	2	41	10	55	—	106
KINISTINO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAFLECHE T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	19	—	22
LEMBERG T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
LINTLAW V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LIPTON V-VL		3	—	—	—	—	3	30	—	—	—	30
LOVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUMSDEN T-V	2	—	—	—	—	—	2	38	—	25	—	63
LUSELAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL	L	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
MAPLE CREEK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEADOW LAKE T-V	3	—	—	—	—	—	3	82	—	—	—	82
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELFORT T-V	8	—	—	—	—	—	8	159	—	6	25	190
MELVILLE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEOTA V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MILESTONE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISTATIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MOOSE JAW C	29	—	—	—	—	—	29	554	—	12	425	991
NAICAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NIPAWIN T-V		5	—	—	—	—	5	113	—	2	—	115
* NORTH BATTLEFORD C	16	—	—	—	—	—	16	403	10	—	2	415
NORTH QU'APPELLE RM	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
OGEMA T-V	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
* PRINCE ALBERT C	31	—	—	35	—	—	66	1,083	1	67	1,067	2,218
QU'APPELLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RADVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
ROSETOWN T-V	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
ROSE VALLEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROSTERN T-V	2	—	—	—	—	—	2	45	—	—	—	45
ST WALBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALTCOATS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAUNAVON T-V		—	—	—	—	—	—	4	—	28	—	32
SHELLBROOK T-V	—	—	—	—	10	—	10	150	—	6	—	156
SINTALUTA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	76	76
SPIRITWOOD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAR CITY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STURGIS T-V	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
* SWIFT CURRENT C	5	—	—	—	—	—	5	107	—	—	312	419
TISDALE T-V	5	—	—	—	24	—	29	479	—	—	—	479
TURTLEFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
URANIUM CITY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAKAW T-V	5	—	—	—	—	—	5	84	—	—	—	84
WALDHEIM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T-V	L	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
WATROUS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATSON T-V	2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
WEYBURN C	5	—	—	—	—	—	5	96	—	167	546	809
WHITWOOD T-V	2	—	—	—	—	—	2	23	—	13	—	36
WILKIE T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
WILTON RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNHART T-V		1	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
WYNHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* YORKTON C	6	—	—	—	—	—	6	133	64	1	—	198
* METRO REGINA	132	—	—	—	—	—	132	3,025	392	1,352	472	5,241
* METRO SASKATOON	160	—	—	—	13	1	174	2,807	225	499	1,238	4,769
ALBERTA	1,645	2	140	326	130	5	2,248	41,466	4,936	19,037	2,912	68,351
ACME V-VL	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
AIRDRIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	7	—	50	—	57

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ALBERTA BEACH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALIX V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLIANCE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
ARROWWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	6	-	11	-	17
ATHABASCA T-V	-	-	-	4	-	-	-	4	96	13	846	-	955
BANFF TOWNSITE	-	4	-	2	-	-	-	6	125	-	33	-	158
BARRHEAD T-V	-	4	-	-	-	-	-	4	80	-	-	-	80
BASHAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	12
BASSANO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	2	15	-	-	17
BEAVERLODGE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BELLEVEU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
BENTLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BERWYN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
BLACK DIAMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	32	-	-	-	32
BLACKFALDS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	46	57	1	-	104
BLACKIE V-VL	L	1	-	-	-	-	4	2	34	6	15	-	55
BLAIRMORE T-V	-	2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
BONNYVILLE T-V	-	2	-	-	-	-	-	2	4	-	-	-	4
BOWDEN V-VL	-	2	-	-	-	-	-	2	222	40	11	60	333
BOW ISLAND T-V	L	2	-	-	-	-	-	2	18	-	-	-	18
BOYLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	422	-	139	4	565
BRETON V-VL	-	8	-	-	-	-	-	8	30	-	-	-	30
BROOKS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	49	-	-	-	49
BRUDERHEIM V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	4	3	40	-	47
CALMAR T-V	-	20	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	-
CAMROSE C	-	1	-	-	-	-	1	2	-	-	-	-	-
CANMORE T-V	-	2	-	-	-	-	-	2	69	-	-	-	69
CARDSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAROLINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARSTAIRS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTOR T-V	-	1	-	2	-	-	-	3	-	-	-	-	-
CAYLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAUVIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIVE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V	-	6	-	-	-	-	-	6	149	-	27	-	176
COCHRANE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	2	14
COLD LAKE T-V	-	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
COLEMAN T-V	-	3	-	-	-	-	-	3	75	-	-	-	75
CONSORT V-VL	-	2	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	26
CORONATION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
DAYSLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELBURNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	-	24	-	-	-	-	-	24	470	-	-	-	470
DEWBERRY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIDSBURY T-V	L	4	-	-	-	-	-	4	95	-	-	-	95
DONNELLY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	5	-	12
DRUMHELLER C	-	2	-	-	-	-	-	2	50	-	69	-	119
DUCHESS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	-	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
EDGERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDSON T-V	-	8	-	-	-	-	-	8	191	-	4	75	270
ELK POINT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTWISTLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	35	4	42
FALHER T-V	-	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
FOOTHILLS MD	-	21	-	-	-	-	-	21	720	27	827	-	1,574
FOREMOST V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MACLEOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
FORT MCMURRAY T-V	-	-	-	2	-	-	-	2	25	-	260	-	285
FRANK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDOE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

71

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
GRAND CENTRE T-V		6	-	-	-	6	-	12	175	-	30	-	205
GRANDE CACHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* GRANDE PRAIRIE C		29	-	-	-	-	-	29	550	90	136	3	779
GRANUM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
GRIMSHAW T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
GULL LAKE SV	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
HAIRY HILL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
HANNA T-V		3	-	-	-	-	-	3	86	-	3	-	89
HARDISTY T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
HAY LAKES V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	33	-	-	-	33
HIGH LEVEL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	135	15	-	-	150
HIGH PRAIRIE T-V		2	-	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33
HIGH RIVER T-V		5	-	-	-	-	-	5	135	15	-	-	150
HINES CREEK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	321	-	6	-	327
HINTON T-V		12	-	-	-	-	-	12	321	-	6	-	327
HOLDEN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #1	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #2	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #5	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #6	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #8		-	-	-	-	-	-	-	11	9	92	-	112
I D #10	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #11	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #15	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #16	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #17	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #18	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #19	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #21	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #22	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #23	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFAIL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
INNISFREE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
JASPER T-V (I D #12)		-	-	-	-	-	-	-	55	-	-	-	55
KILLAM T-V		2	-	-	-	-	-	2	26	-	-	-	26
KINUSO V-VL		2	-	-	-	-	-	2	12	-	15	-	27
KITSCOTY V-VL		1	-	-	-	-	-	1	191	11	-	-	202
LAC LA BICHE T-V	L	6	-	-	-	4	-	10	-	-	-	-	-
LACOMBE T-V		-	-	-	-	-	-	-	56	52	1	1,755	
LAMONT T-V		48	-	-	40	-	-	88	1,646	80	-	1	1,755
LEDUC T-V		1	1	-	-	-	-	2	25	258	-	85	1,055
LEDUC CO		60	-	26	-	85	-	171	2,765	216	258	85	3,324
* LETHBRIDGE C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINDEN V-VL	L	14	-	-	-	6	-	20	400	-	6	455	861
LLOYDSMINSTER C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUGHEED V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAGRATH T-V		1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
MA ME O BEACH SV	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	-	2
MANNVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
MARWAYNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAYERTHORPE T-V		2	-	-	-	-	-	2	27	-	-	-	27
MCLENNAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MEDICINE HAT C		23	-	6	-	8	-	37	802	92	443	12	1,349
MILK RIVER T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
MILLET V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINBURN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRROR V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORRIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNTAIN VIEW MD		5	-	-	-	-	-	5	112	-	-	-	112
MUNDARE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MYRNAM V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAMPA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NANTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEW NORWAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOBLEFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OKOTOKS T-V		5	-	-	-	-	-	5	111	135	14	-	260
OLDS T-V		8	-	-	-	-	-	8	197	18	66	-	281
ONOWAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	15	16
OYEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
PEACE RIVER T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
PENHOLD V-VL	L												
PICTURE BUTTE T-V		2	-	-	-	-	-	2	52	-	-	-	52
PINCHER CREEK T-V		3	-	-	-	-	-	3	64	-	4	1	69
PONOKA T-V		4	-	-	-	-	-	4	103	-	1	30	134
PONOKA CO	L												
PROVOST T-V		1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
RADWAY V-VL	L												
RAYMOND T-V	L												
* REDCLIFF T-V		10	-	-	-	-	-	10	203	-	2	-	205
* RED DEER C		20	-	4	-	-	-	24	559	-	240	-	799
REDWATER T-V		4	-	-	-	-	-	4	66	-	4	-	70
RIMBEY T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	3	-	28
ROCKYFORD V-VL	L												
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	L												
ROSEMARY V-VL	L												
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ST PAUL T-V		6	-	-	-	-	-	6	138	-	25	-	163
SANGUDD V-VL	L												
SEBA BEACH SV		-	1	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
SEDGEWICK T-V		1	-	-	-	-	-	1	23	-	5	-	28
SEXSMITH V-VL		4	-	-	-	-	-	4	73	-	5	-	78
SLAVE LAKE T-V		8	-	-	-	-	-	8	163	-	-	-	163
SMOKY LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
SPIRIT RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
SPRUCE GROVE T-V		26	-	-	-	-	-	26	653	7	45	-	705
STANDARD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTTLER T-V		5	-	-	-	-	-	5	85	-	15	-	100
STIRLING V-VL		1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31
STONY PLAIN T-V		18	-	4	-	-	-	22	420	-	-	-	420
STRATHMORE T-V		9	-	-	-	-	-	9	173	-	129	-	302
SUNDRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
SWAN HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	6	2	-	11
SYLVAN LAKE T-V		1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
TABER T-V		17	-	-	-	-	-	17	350	90	3	42	485
THORHILD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	2	-	22
THORSBY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THREE HILLS T-V		5	-	-	-	-	-	5	105	-	-	-	105
TOFIELD T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	60	-	16	78
TROCHU T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
TURNER VALLEY V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
TWO HILLS CO	L												
TWO HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
VALLEYVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V		1	-	-	-	-	-	1	14	-	3	-	17
VEGREVILLE T-V		8	-	-	-	9	-	17	281	-	55	-	336
VERMILION T-V		7	-	-	-	-	-	7	147	8	5	-	160
VERMILION RIVER CO		1	-	-	-	-	-	1	10	-	300	-	310
VIKING T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
VULCAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	3	16	-	20
WAINWRIGHT T-V		-	-	-	-	-	-	-	21	-	11	-	32
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	L												
WATERTON HAMLET (I D #4)		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL	L												
WESTLOCK T-V		1	-	-	-	-	-	1	48	-	26	-	74
WETASKIWIN C		5	-	-	-	-	-	5	117	5	51	-	173
WHITECOURT T-V		3	-	-	-	-	-	3	67	202	110	-	379
WILDWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY		650	-	76	12	8	-	746	12,383	120	9,353	30	21,886
* METRO EDMONTON		458	-	14	274	4	-	750	13,918	3,552	5,109	2,077	24,656
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,852	3	92	89	1,632	14	3,682	70,756	13,993	32,458	18,075	135,282
ABBOTSFORD V-VL		9	-	-	-	-	-	9	210	20	21	-	251
ALBERNI-CLAYOQUOT RD		5	-	-	-	-	-	5	138	52	-	-	190
ALERT BAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	9
CAMPBELL RIVER D		15	-	-	-	28	-	43	656	22	123	-	801
CARIBOO RD		16	-	3	10	-	-	29	544	20	-	-	564

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CASTLEGAR T-V		-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
CENTRAL OKANAGAN RD		49	-	-	-	-	49	856	27	1	330	1,214	
* CHILLIWACK C		5	-	-	-	-	5	120	-	458	8	586	
* CHILLIWACK TWP		33	-	-	-	-	33	770	165	155	3	1,093	
COLDSTREAM D		20	-	-	-	-	20	508	-	-	-	508	
COLUMBIA-SHUSWAP RD		5	-	-	5	-	10	299	78	-	-	377	
* COMOX T-V		2	-	-	-	-	2	47	-	38	-	85	
COMOX-STRATHCONA RD		19	-	2	-	-	21	457	7	3	-	467	
* COURTENAY C		18	-	-	-	-	18	460	-	51	-	511	
CRANBROOK C		20	-	2	-	-	22	459	-	196	-	655	
CRESTON T-V		4	-	-	-	-	4	103	-	-	36	139	
* DAWSON CREEK C		-	-	-	-	-	-	3	-	260	-	263	
DUNCAN C		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EAST KOOTENAY RD		13	1	-	-	-	14	334	7	5	-	346	
ENDERBY C		4	-	-	-	-	4	61	-	-	-	61	
FERNIE C		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
FORT ST JAMES V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	131	-	131	
FORT ST JOHN T-V		22	-	-	-	-	22	435	-	195	-	630	
FRASER-FORT GEORGE RD		52	-	1	-	-	53	1,329	124	-	16	1,469	
GIBSONS V-VL		2	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59	
GOLDEN T-V		-	-	-	-	-	-	8	30	386	7	431	
GRAND FORKS C		4	-	2	-	-	6	138	35	3	-	176	
GREATER VANCOUVER RD		3	-	-	-	-	3	51	-	-	-	51	
GREENWOOD C		1	-	-	-	-	1	18	-	6	-	24	
HARRISON HOT SPRINGS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HOPE T-V		4	-	-	-	-	4	88	-	258	-	346	
HOUSTON D		1	-	-	-	-	1	26	-	52	-	78	
* KAMLOOPS C		72	-	2	-	72	146	2,590	19	768	193	3,570	
KASLO V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* KELOWNA C		93	-	6	-	-	99	2,022	1,552	585	541	4,700	
KENT D		2	-	-	-	-	2	34	-	70	-	104	
KIMBERLEY C		2	-	-	-	-	2	92	-	94	35	221	
KINNAIRD T-V		3	-	-	-	-	3	84	-	-	-	84	
* KITIMAT D		-	-	-	-	1	1	7	-	6	-	13	
LADYSMITH T-V		6	-	-	-	-	6	132	12	1	-	145	
LAKE COWICHAN V-VL		1	-	-	-	-	1	5	-	20	-	25	
LILLOOET V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MACKENZIE D		32	-	-	-	-	32	606	2,950	22	-	3,578	
MATSQUI D		36	-	-	-	38	74	1,063	106	760	4	1,933	
MCBRIDE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MERRITT T-V		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MISSION D		47	-	-	-	-	47	941	4	20	-	965	
* NANAIMO C		-	-	-	-	-	-	32	-	96	7	135	
NANAIMO RD		39	-	4	-	-	44	1,025	-	178	-	1,203	
NELSON C		2	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43	
NORTH COWICHAN D		23	-	-	-	-	23	591	2	6	4	603	
NORTH OKANAGAN RD		27	1	2	-	-	30	557	8	6	65	636	
OKANAGAN-SMILKAMEEN RD		14	-	-	-	-	14	388	1	8	208	605	
OLIVER V-VL		3	-	-	-	-	3	58	-	-	-	58	
OSOYOOS V-VL		1	-	-	-	4	5	54	-	2	-	56	
PARKSVILLE V-VL		7	-	-	-	-	7	166	-	20	-	186	
PEACE RIVER-LIARD RD		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PEACHLAND D		13	-	-	-	-	13	280	-	-	-	280	
* PENTICTON C		14	-	4	-	-	18	454	33	252	-	739	
* PORT ALBERNI C		4	-	-	-	-	4	104	18	-	145	267	
POUCE COUPE V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* POWELL RIVER D		8	-	-	-	-	8	217	2,857	-	2	3,076	
* PRINCE GEORGE C		66	-	14	-	-	80	1,875	386	1,234	2	3,497	
* PRINCE RUPERT C		2	-	6	-	-	8	225	2	114	2	343	
QUALICUM BEACH V-VL		3	-	-	-	-	3	114	-	50	-	164	
QUESNEL T-V		9	-	-	-	-	9	232	107	8	91	438	
REVELSTOKE C		2	-	-	-	-	2	68	-	1	-	69	
* ROSSLAND C		2	-	-	-	-	2	75	-	-	-	75	
SALMO V-VL		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SALMON ARM D		14	-	-	-	-	14	252	23	25	205	505	
SHAWNIGAN LAKE CPA #23		L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SMITHERS T-V		3	-	-	-	-	3	81	-	-	466	547	
SQUAMISH D		17	-	-	-	-	17	461	8	163	-	632	
SUMMERLAND D		16	-	-	-	-	16	418	3	459	-	880	
* TERRACE D		10	-	-	-	54	64	858	28	989	-	1,875	
THOMPSON-NICOLA RD		62	-	-	-	-	62	1,222	107	650	9	1,988	
TOFINO V-VL		-	-	-	-	-	-	-	330	-	-	330	
* TRAIL C		-	-	-	-	-	-	24	-	4	-	28	
VANDERHOOF V-VL		13	-	-	-	-	13	223	2	45	-	270	
* VERNON C		21	-	-	-	-	23	434	-	119	-	553	
* WARFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
* WILLIAMS LAKE T-V		16	-	4	-	-	20	534	112	4,189	-	4,835	
* METRO VANCOUVER		674	-	28	74	1,205	9	1,990	36,372	3,236	16,395	15,376	71,379

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* METRO VICTORIA	147	1	10	—	231	3	392	7,556	1,492	2,757	320	12,125
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C												
WHITEHORSE C												
YUKON DA												
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	20	—	—	32	—	—	52	392	105	32	—	529
FORT SMITH T-V												
HAY RIVER T-V												
YELLOWKNIFE C	20	—	—	32	—	—	52	392	105	32	—	529

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

75

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	53,087	62	8,628	10,925	82,831	700	156,233	2,666,207	481,458	1197,708	566,739	4,912,112
CALGARY	4,342	-	335	62	1,764	6	6,509	97,102	9,254	82,145	23,005	211,506
CHICOUTIMI-JONQUIERE	937	1	75	-	376	23	1,412	22,037	1,793	4,487	6,729	35,046
* ARVIDA C	171	-	4	-	1	5	181	3,594	1,190	82	149	5,015
* BAGOTVILLE T-V	26	-	16	-	53	-	95	1,291	-	248	39	1,578
* CHICOUTIMI C	195	-	8	-	173	3	379	5,223	315	1,235	117	6,890
* CHICOUTIMI P	47	1	6	-	3	-	57	818	7	189	-	1,014
* CHICOUTIMI-NORD C	197	-	5	-	60	1	263	3,830	20	131	45	4,026
* JONQUIERE C	162	-	16	-	51	2	231	4,044	59	2,433	2,598	9,134
* KENOGAMI C	68	-	14	-	22	-	104	1,779	150	4	3,756	5,689
* PORT-ALFRED T-V	34	-	2	-	4	8	48	718	24	77	25	844
* RIVIERE-DU-MOULIN T-V	37	-	4	-	9	4	54	740	28	88	-	856
EDMONTON	4,098	4	269	867	2,018	1	7,257	123,840	11,723	76,048	9,983	221,594
* BON ACCORD V-VL	30	-	4	-	-	-	34	608	-	90	-	698
* EDMONTON C	1,767	-	257	816	1,998	1	4,839	69,762	7,150	69,414	8,134	154,460
* FORT SASKATCHEWAN T-V	189	-	4	-	-	-	193	4,559	506	460	133	5,658
* GIBBONS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	110	-	-	-	110
* LEGAL V-VL	20	-	-	-	-	-	20	353	-	17	224	594
* MORINVILLE T-V	81	-	2	-	4	-	87	1,441	7	83	-	1,531
* PARKLAND CO 31	271	2	2	-	-	-	275	6,977	225	1,420	5	8,627
* ST ALBERT T-V	807	-	-	51	16	-	874	13,932	86	1,069	340	15,427
* STRATHCONA CO	818	2	-	-	-	-	820	23,286	3,330	2,155	1,147	29,918
* STURGEON MD	110	-	-	-	-	-	110	2,812	419	1,340	-	4,571
HALIFAX	1,384	14	165	128	1,675	20	3,386	54,577	2,162	24,816	5,439	86,994
* DARTMOUTH C	222	-	72	10	35	-	339	8,715	1,119	10,636	485	20,955
* HALIFAX C	77	-	40	118	1,573	4	1,812	24,072	703	7,901	4,241	36,917
* HALIFAX CO	1,085	14	53	-	67	16	1,235	21,790	340	6,279	713	29,122
HAMILTON	2,192	-	328	564	3,243	5	6,332	112,298	12,263	19,431	4,662	148,654
* ANCASTER TWP	32	-	-	-	-	-	32	1,594	226	412	-	2,232
* BEVERLY TWP	63	-	-	-	-	-	63	1,845	177	54	32	2,108
* BINBROOK TWP	48	-	-	-	-	-	48	1,802	154	114	4	2,074
* BURLINGTON T-V	1,089	-	197	349	1,379	-	3,014	60,791	2,510	7,597	1,709	72,607
* DUNDAS T-V	26	-	6	95	80	-	207	3,445	8	205	-	3,658
* FLAMBORO EAST TWP	64	-	-	-	1	-	65	2,217	247	159	52	2,675
* FLAMBORO WEST TWP	41	-	-	-	-	-	41	1,471	871	276	6	2,624
* GLANFORD TWP	20	-	-	-	-	-	20	625	68	66	-	759
* GRIMSBY T-V	51	-	7	-	36	3	97	2,550	834	281	5	3,670
* HAMILTON C	498	-	104	120	1,637	2	2,361	27,893	4,084	9,224	2,848	44,049
* SALT FLEET TWP	251	-	14	-	-	-	265	6,415	3,083	1,006	6	10,510
* STONEY CREEK T-V	6	-	-	-	-	-	6	219	1	22	-	242
* WATERDOWN V-VL	3	-	-	-	110	-	113	1,431	-	15	-	1,446
HULL	1,231	3	410	278	2,120	17	4,059	63,788	524	9,756	35,766	109,834
* AYLMER T-V	299	-	253	64	175	1	792	11,381	-	2,270	40	13,691
* DESCHENES V-VL	7	-	2	-	-	-	9	183	-	11	-	194
* GATINEAU T-V	232	-	48	214	21	-	515	11,194	103	956	258	12,511
* HULL C	55	-	36	-	1,299	13	1,403	18,297	218	3,863	18,106	40,484
* HULL-OUEST TWP-CANT	45	3	-	-	-	-	48	1,175	30	257	45	1,507
* LUCERNE M	129	-	-	-	-	-	129	3,965	20	120	10,698	14,803
* POINTE-GATINEAU T-V	161	-	57	-	601	3	822	10,429	82	1,422	6,604	18,537
* TEMPLETON V-VL	38	-	10	-	-	-	48	813	35	2	-	850
* TEMPLETON-OUEST M	2	-	-	-	-	-	2	27	-	87	-	114

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* TOURAINE T-V	263	—	4	—	24	—	291	6,324	36	768	15	7,143
KITCHENER	1,398	—	455	545	2,270	2	4,670	72,906	9,154	16,657	10,508	109,225
* AYR V-VL	403	—	180	80	170	—	833	14,070	2,540	3,197	7,596	27,403
* BRIDGEPORT V-VL												
* CAMBRIDGE C	40	—	—	—	—	2	42	1,303	562	569	51	2,485
* DUMFRIES NORTH TWP	541	—	179	279	1,430	—	2,429	35,782	3,488	8,853	2,618	50,741
* GALT C												
* HESPELER T-V	239	—	64	132	590	—	1,025	15,303	1,876	3,588	139	20,906
* KITCHENER C												
* PRESTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WATERLOO C	175	—	32	54	80	—	341	6,448	688	450	104	7,690
* WATERLOO TWP												
* WOOLWICH TWP												
LONDON	1,327	3	85	360	1,776	5	3,556	51,546	10,063	37,404	8,070	107,083
* DORCHESTER NORTH TWP	35	—	1	—	—	2	38	1,103	315	89	6	1,513
* LONDON C	891	—	66	360	1,706	—	3,023	40,732	6,244	34,675	7,995	89,646
* LONDON TWP	40	—	—	—	—	—	40	1,157	845	355	—	2,357
* NISSOURI WEST TWP	28	3	—	—	—	—	31	759	278	135	—	1,172
* ST THOMAS C	246	—	18	—	69	3	336	5,000	1,715	1,057	65	7,837
* SOUTHWOLD TWP	18	—	—	—	—	—	18	493	263	17	4	777
* WESTMINSTER TWP	23	—	—	—	1	—	24	982	298	1,023	—	2,303
* YARMOUTH TWP	46	—	—	—	—	—	46	1,320	105	53	—	1,478
MONTREAL	7,556	19	971	293	16,063	200	25,102	323,560	118,508	162,919	109,387	714,374
* ANJOU T-V	70	—	2	4	416	4	496	4,569	6,538	1,709	2,475	15,291
* BAIE-D'URFE T-V	30	—	—	—	—	—	30	900	—	—	—	900
* BEACONSFIELD C	185	—	—	—	—	—	185	4,690	—	1,100	—	5,790
* BEAUFORT C	9	—	—	—	—	—	9	248	3	62	—	313
* BELOEIL T-V	261	—	—	—	14	—	275	3,440	20	785	193	4,438
* BLAINVILLE T-V	86	—	8	—	—	—	94	1,675	—	178	—	1,853
* BOIS-DES-FILION T-V	76	—	—	—	2	4	82	1,492	2	185	—	1,679
* BOUCHERVILLE T-V	270	—	—	—	8	—	278	4,726	5,937	680	160	11,503
* BROSSARD T-V	489	5	76	8	100	—	678	13,222	10	2,163	1,800	17,195
* CANDIAC T-V	45	—	—	—	—	1	46	1,071	778	2	—	1,851
* CHAMBLY C	31	—	—	—	—	—	31	507	101	183	—	791
* CHARLEMAGNE T-V	24	—	—	—	—	3	27	376	—	46	—	422
* CHATEAUGUAY T-V	50	—	—	—	3	2	55	909	—	26	—	935
* CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	87	—	4	—	73	—	164	1,943	284	390	1	2,618
* COTE-ST-LUC C	20	1	10	—	746	—	777	9,541	180	1,252	138	11,111
* DELSON T-V	38	—	—	—	30	—	68	1,130	—	36	—	1,166
* DEUX-MONTAGNES C												
* DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	403	—	—	32	294	—	729	11,120	524	663	—	12,307
* DORION T-V	12	1	—	—	—	—	13	354	4	82	—	440
* DORVAL C	9	—	—	—	126	—	135	1,313	3,082	6,820	—	11,215
* GREENFIELD PARK T-V	131	—	4	—	—	—	135	1,705	—	5,365	—	7,070
* HAMPSHIRE T-V	28	—	8	—	—	—	36	1,301	—	—	—	1,301
* HUDSON T-V	39	—	1	—	—	—	40	1,179	—	20	—	1,199
* ILE-DOORVAL T-V	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
* ILE-PERROT T-V												
* KIRKLAND T-V	257	—	—	—	—	—	257	5,263	—	204	1,578	7,045
* LACHENAIE M	62	—	—	—	—	—	62	846	1	106	775	1,728
* LACHINE C	8	—	6	—	12	1	27	552	5,414	874	518	7,358
* LA PRAIRIE T-V	56	—	—	—	32	—	88	1,203	87	1,088	—	2,378
* LA SALLE C	95	—	198	—	174	58	525	5,108	3,129	3,468	—	11,705
* L'ASSOMPTION P	35	—	—	—	—	—	35	681	254	114	40	1,089
* L'ASSOMPTION T-V	23	—	2	—	1	—	26	486	—	59	5	550
* LAVAL VILLE DE C	886	—	56	49	511	15	1,517	26,155	6,306	25,536	20,981	78,978
* LEMOYNE T-V	1	—	—	—	—	4	5	95	35	86	—	216
* L'EPIPHANIE P	11	6	—	—	—	—	17	173	15	25	—	213
* L'EPIPHANIE T-V	14	—	—	—	2	—	16	379	9	5	—	393
* LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LONGUEUIL C	195	2	35	38	2,575	17	2,862	27,962	3,815	3,626	943	36,346
* LORRAINE T-V	35	—	—	—	—	—	35	621	—	—	800	1,421
* MAPLE GROVE T-V	19	—	—	—	—	—	19	379	—	—	—	379
* MARIEVILLE T-V	30	—	2	—	11	—	43	754	332	24	16	1,126
* MASCOUCHE T-V	185	1	11	—	—	—	197	3,116	148	193	—	3,457
* MCMASTERVILLE V-VL	9	—	—	—	4	—	13	224	25	3	—	252

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

77

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* MELOCHEVILLE V-VL	15	—	—	—	—	—	15	230	—	5	—	235
* MONTREAL C	217	—	158	—	5,192	69	5,636	61,884	13,067	60,397	45,422	180,770
* MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	39	2,346	20	—	2,405
* MONTREAL-NORD C	25	—	68	20	1,272	1	1,386	12,869	2,065	2,078	5,104	22,116
* MONTREAL-OUEST T-V	4	—	—	—	—	—	4	145	1	18	—	164
* MONT-ROYAL T-V	1	—	—	—	89	—	90	1,774	1,711	2,339	1,844	7,668
* MONT-ST-HILAIRE T-V	121	—	—	10	—	—	131	2,976	60	376	—	3,412
* NOTRE-DAME M	3	—	—	3	6	—	12	186	—	45	—	231
* NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	50	—	—	—	—	1	51	611	—	—	—	611
* OTTERBURN PARK T-V	31	—	—	—	—	—	31	745	—	5	—	750
* OUTREMONT C	3	—	3	—	299	6	311	5,225	14	395	719	6,353
* PIERREFONDS C	66	—	4	54	55	—	179	2,261	5	597	214	3,077
* PINCOURT T-V	139	—	—	—	—	—	139	1,961	—	61	—	2,022
* POINTE-AUX-TREMBLES C	56	1	10	22	12	—	101	1,733	775	965	47	3,520
* POINTE-CLAIRE C	13	—	—	14	158	—	185	3,503	5,895	3,049	700	13,147
* POINTE-DU-MOULIN T-V	3	—	—	—	—	—	3	59	—	—	—	59
* REPENTIGNY T-V	320	—	4	—	97	—	421	6,662	250	1,718	—	8,630
* RICHELIEU T-V	1	—	—	—	—	—	1	16	—	65	—	81
* ROSEMERIE T-V	35	—	—	—	—	—	35	778	—	2,169	161	3,108
* ROXBORO T-V	7	—	4	—	78	—	89	865	—	56	—	921
* STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	5	—	—	—	3	—	8	203	122	59	33	417
* STE-ANNE DE VARENNES P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		337	—	—	24	—	361	6,195	632	60	—	6,887
* STE-CATHERINE-D'ALEX P		53	—	2	—	—	55	932	—	39	—	971
* ST-CONSTANT P	L	122	—	—	9	—	131	2,157	38	73	—	2,268
* ST-EUSTACHE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-EUSTACHE T-V		140	—	4	—	83	227	3,395	285	981	12	4,673
* STE-GENEVIEVE T-V	L	1	—	—	—	—	1	39	—	5	—	44
* ST-HUBERT T-V		681	2	68	15	223	1,003	12,572	1,593	1,285	993	16,443
* STE-JULIE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-LAMBERT C	L	58	—	—	138	—	196	3,118	77	381	2,275	5,851
* ST-LAURENT C		14	—	86	24	—	541	8,423	9,535	19,096	9,407	46,461
* ST-LEONARD C		100	—	132	—	2,292	2,524	24,157	10,438	4,900	450	39,945
* ST-LOUIS-DE-TREBONNE P	L	147	—	—	—	—	147	2,422	12	80	—	2,514
* ST-MATHIAS P		6	—	—	—	—	6	148	1	18	—	167
* ST-PAUL-L'ERMITTE M		82	—	—	3	—	85	1,026	—	71	—	1,097
* ST-PIERRE T-V	L	1	—	—	—	—	1	39	261	456	13	769
* ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P		28	—	—	19	—	47	824	4	29	—	857
* STE-THERESE C		87	—	1	74	—	162	3,257	1,850	983	6,565	12,655
* STE-THERESE-OUEST T-V	L	18	—	2	50	—	70	785	37	304	35	1,161
* SENNEVILLE V-VL		4	—	—	—	—	4	175	—	16	—	191
* TERRASSE-VAUDREUIL M		12	—	—	—	—	12	205	2	10	—	217
* TERREBONNE T-V	L	161	—	2	3	—	166	2,704	166	438	—	3,308
* VARENNES C		72	—	—	—	—	72	1,019	30,233	94	—	31,346
* VERDUN C		—	—	—	251	—	251	1,911	—	1,742	3,942	7,595
* WESTMOUNT C	L	—	—	—	82	—	82	1,859	—	283	1,028	3,170
OTTAWA	995	—	219	1,892	8,094	8	11,208	171,171	4,732	58,197	49,806	283,906
* CUMBERLAND TWP	100	—	6	—	—	3	109	2,435	—	2	—	2,437
* GLOUCESTER TWP	191	—	102	722	579	—	1,594	26,743	442	2,717	2,200	32,102
* GOULBOURN TWP	14	—	16	—	—	—	30	751	13	664	—	1,428
* MARCH TWP	60	—	—	—	—	—	60	1,816	6	488	65	2,375
* NEPEAN TWP	302	—	70	242	157	—	771	18,394	710	5,697	1,456	26,257
* OTTAWA C	214	—	22	928	7,352	3	8,519	117,811	3,302	47,206	45,624	213,943
* RICHMOND V-VL	55	—	—	—	—	—	55	1,218	—	185	—	1,403
* ROCKCLIFFE PARK V-VL	1	—	—	—	—	—	1	225	—	—	434	659
* STITTSVILLE V-VL	38	—	—	—	—	—	38	923	—	281	—	1,204
* VANIER C	20	—	3	—	6	2	31	855	259	957	27	2,098
QUEBEC	1,815	9	203	44	1,281	107	3,459	59,275	8,073	42,822	11,539	121,709
* BEAUPORT VILLE DE C	125	1	—	40	27	—	193	3,098	372	231	10	3,711
* BOISCHATEL V-VL	20	1	—	—	—	—	21	439	—	—	—	439
* CHARLESBOURG C	175	—	12	—	51	2	240	5,830	—	1,722	342	7,894
* CHARLESBOURG-OUEST M	15	—	6	—	19	—	40	547	33	1,115	—	1,695
* CHARNY T-V	47	—	54	—	28	—	129	2,040	—	93	—	2,133
* COURVILLE T-V	40	—	2	—	16	—	58	1,010	20	4	—	1,034
* GIFFARD C	67	—	11	—	30	4	112	1,785	6	1,240	8	3,039
* L'ANCIENNE-LORETTE T-V	160	—	—	—	15	1	176	3,091	753	558	—	4,402
* L'ANGE-GARDIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LAUZON C		88	—	9	4	—	102	2,549	71	24	—	2,644
* LEVIS C		33	—	—	—	118	5	156	2,059	2,212	10,248	14,531
* LORETTEVILLE C	106	—	4	—	253	2	365	5,043	47	364	5,024	10,478

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* MONTMORENCY T-V	2	—	—	—	—	4	6	120	—	11	—	131
* N-D-DES-LAURENTIDES T-V	94	—	7	—	—	—	101	1,957	—	466	30	2,453
* ORSAINVILLE T-V	134	—	—	—	—	—	134	2,815	5	330	30	3,180
* QUEBEC VILLE DE C	312	1	34	—	691	52	1,090	15,227	1,679	12,452	5,113	34,471
* ST-DAVID T-V	14	—	—	—	8	—	22	421	54	188	97	760
* ST-EMILE V-VL	107	—	28	—	—	2	137	3,306	—	—	—	3,306
* ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		—	22	—	—	34	214	4,601	1,262	12,433	860	19,156
* STE-FOY C		4	2	—	—	—	6	97	4	10	—	111
* ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	54	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-NICOLAS T-V		6	6	—	—	—	66	994	—	202	—	1,196
* ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C		—	—	—	—	—	20	957	38	784	—	1,779
* STE-THERESE-DE-LISIEUX M	20	—	—	—	—	—	20	957	38	784	—	1,779
* SILLERY C	9	—	—	—	—	—	9	136	—	—	—	136
* VAL-ST-MICHEL T-V	11	—	4	—	—	—	15	417	1,517	255	13	2,202
* VANIER T-V	20	—	2	—	25	—	47	736	—	92	—	828
* VILLENEUVE T-V												
REGINA	1,168	—	8	162	305	—	1,643	30,783	3,702	14,563	6,374	55,422
ST CATHARINES-NIAGARA	1,969	—	347	375	607	8	3,306	66,431	7,408	23,209	4,825	101,873
* FORT ERIE T-V	90	—	3	—	2	—	95	2,695	420	1,427	433	4,975
* NIAGARA FALLS C	357	—	98	126	113	3	697	14,063	794	4,818	649	20,324
* NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	101	—	—	—	—	—	101	3,556	367	296	108	4,327
* PELHAM T-V	74	—	—	—	1	1	76	2,405	237	185	37	2,864
* PORT COLBORNE C	70	—	5	—	69	—	144	2,879	216	261	—	3,356
* ST CATHARINES C	1,018	—	212	249	272	2	1,753	32,251	1,490	6,397	1,584	41,722
* THOROLD T-V	20	—	10	—	26	—	56	1,185	587	1,528	5	3,305
* WELLAND C	239	—	19	—	124	2	384	7,397	3,297	8,297	2,009	21,000
SAINT JOHN	188	—	58	44	258	52	600	10,553	15,354	8,572	2,942	37,421
* ROTHESAY T-V	2	—	—	—	—	—	2	179	27	—	—	206
* SAINT JOHN C	186	—	58	44	258	52	598	10,374	15,327	8,572	2,942	37,215
ST JOHNS	222	—	233	90	249	56	850	17,931	164	4,089	29,534	51,718
SASKATOON	1,000	—	14	—	264	8	1,286	20,226	1,297	9,516	4,354	35,393
SUDBURY	455	5	29	25	275	4	793	17,047	786	10,281	3,316	31,430
* CAPREOL T-V	4	—	—	—	—	—	4	96	—	14	—	110
* CONISTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COPPER CLIFF T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* FALCONBRIDGE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* NEELON GARSON TWP	2	—	—	—	—	—	2	51	—	7	40	98
* NICKEL CENTRE T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	35	—	61
* RAYSIDE-BALFOUR T-V	418	5	29	25	275	4	756	16,386	786	10,140	3,276	30,588
* SUDBURY C	30	—	—	—	—	—	30	488	—	85	—	573
* VALLEY EAST T	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WATERS TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY	508	—	71	—	418	—	997	21,293	6,075	14,065	7,029	48,462
TORONTO	7,581	—	3,525	4,221	25,631	75	41,033	825,709	198,343	367,532	151,038	1,542,622
* ACTON T-V	33	—	2	63	4	1	103	1,890	215	121	29	2,255
* AJAX T-V	143	—	—	89	—	—	232	5,934	1,308	396	5	7,643

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin

79

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* ALBION TWP	154	—	—	—	—	—	154	5,117	70	198	1	5,386
* AURORA T-V	22	—	—	53	—	—	75	2,303	60	876	12	3,251
* BOLTON V-VL	14	—	—	—	6	1	21	533	208	239	17	997
* BRAMPTON T-V	63	—	56	—	—	—	119	3,669	5,882	1,807	1,457	12,815
* CHINGUACOUSY TWP	738	—	184	85	—	—	1,007	20,180	14,591	2,872	3,044	40,687
* ESQUENING TWP	119	—	—	—	1	—	120	3,581	941	363	61	4,946
* ETOBICOKE BOROUGH	206	—	66	111	4,783	12	5,178	116,949	19,652	34,022	3,989	174,612
* GEORGETOWN T-V	21	—	2	67	—	—	90	1,665	510	127	467	2,769
* KING TWP	164	—	—	—	—	—	164	7,116	207	206	45	7,574
* MARKHAM T-V	918	—	79	308	222	—	1,527	50,963	14,651	2,546	860	69,020
* MILTON T-V	40	—	—	—	116	—	156	3,241	2,221	2,211	12,523	20,196
* MISSISSAUGA T-V	1,615	—	1,616	1,251	4,473	—	8,955	172,806	48,838	28,604	3,170	253,418
* NEWMARKET T-V	454	—	144	—	123	—	721	13,077	1,803	7,090	10,684	32,654
* OAKVILLE T-V	912	—	8	60	736	1	1,717	35,802	3,021	3,105	3,323	45,251
* PICKERING TWP	142	—	—	—	—	—	142	4,658	3,319	1,787	370	10,134
* PICKERING V-VL	1	—	—	—	144	—	145	1,741	20	27	—	1,788
* PORT CREDIT T-V	4	—	—	—	238	—	242	4,518	49	820	1	5,388
* RICHMOND HILL T-V	204	—	66	62	151	1	484	10,083	1,245	10,798	9,952	32,078
* SCARBOROUGH BOROUGH	760	—	194	1,205	5,454	19	7,632	126,217	23,654	17,180	8,452	175,503
* STREETSVILLE T-V	4	—	—	131	—	—	135	2,725	51	393	—	3,169
* TORONTO C	61	—	127	7	3,584	35	3,814	68,403	11,053	194,335	43,876	317,667
* VAUGHAN T-V	46	—	—	52	—	—	400	9,012	3,524	4,237	381	17,154
* WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	150	—	—	—	29	—	179	4,622	306	1,014	343	6,285
* YORK BOROUGH	45	—	23	—	1,798	4	1,870	31,209	1,861	1,919	10,835	45,824
* YORK EAST BOROUGH	22	—	—	36	283	—	341	5,800	2,344	1,771	3,106	13,021
* YORK NORTH BOROUGH	526	—	656	641	3,486	1	5,310	111,895	36,739	48,468	34,035	231,137
VANCOUVER	7,846	—	333	528	7,799	42	16,548	311,319	34,122	140,711	54,386	540,538
* BURNABY D	382	—	93	140	720	1	1,336	26,890	3,632	18,754	6,143	55,419
* COQUITLAM D	429	—	28	—	54	—	511	11,766	600	1,636	531	14,533
* DELTA D	1,229	—	35	—	6	7	1,277	27,503	1,260	2,606	3,478	34,847
* LANGLEY C	153	—	6	—	424	—	583	8,325	1,946	2,574	362	13,207
* LANGLEY D	1,073	—	—	—	—	—	1,073	22,018	1,336	1,098	5,053	29,505
* MAPLE RIDGE D	477	—	4	9	163	—	653	13,430	250	819	442	14,941
* NEW WESTMINSTER C	18	—	—	—	750	—	768	13,466	3,196	1,289	1,573	19,524
* NORTH VANCOUVER C	19	—	4	—	730	—	753	11,227	1,361	6,553	1,698	20,839
* NORTH VANCOUVER D	555	—	—	16	726	—	1,297	24,857	400	3,971	2,195	31,423
* PITT MEADOWS D	137	—	2	—	—	—	139	3,303	264	39	—	3,606
* PORT COQUITLAM C	240	—	20	—	180	2	442	6,409	314	997	1,126	8,846
* PORT MOODY C	32	—	2	58	20	—	112	2,240	72	293	607	3,212
* RICHMOND TWP	1,237	—	84	—	170	—	1,491	31,878	8,949	13,539	6,441	60,807
* SURREY D	1,013	—	26	110	425	1	1,575	30,444	4,865	8,966	7,637	51,912
* VANCOUVER C	630	—	24	156	3,022	29	3,861	61,598	5,305	75,777	15,836	158,516
* VANCOUVER WEST D	133	—	4	30	64	—	231	9,570	372	976	1,195	12,113
* WHITE ROCK C	89	—	1	9	345	2	446	6,395	—	824	69	7,288
VICTORIA	1,374	4	55	132	2,167	14	3,746	68,130	7,880	16,566	6,328	98,904
* CAPITAL RD	576	4	18	—	12	—	610	14,674	319	1,594	1,497	18,084
* CENTRAL SAANICH D	148	—	1	—	2	—	151	4,368	260	316	948	5,892
* ESQUIMALT D	9	—	18	—	537	—	564	6,356	7	1,223	3	7,589
* NORTH SAANICH D	105	—	—	—	—	—	105	3,640	400	32	1,627	5,699
* OAK BAY D	6	—	—	—	8	—	14	836	—	88	27	951
* SAANICH D	367	—	8	111	623	—	1,109	19,970	777	4,850	796	26,393
* SIDNEY T-V	117	—	—	—	—	—	117	2,331	28	121	46	2,526
* VICTORIA C	46	—	10	21	985	14	1,076	15,955	6,089	8,342	1,384	31,770
WINDSOR	854	—	123	105	717	15	1,814	39,343	6,912	15,792	3,891	65,938
* AMHERSTBURG T-V	35	—	—	—	27	—	62	1,075	24	23	—	1,122
* ANDERDON TWP	37	—	—	—	—	—	37	1,104	134	—	1	1,239
* BELLE RIVER V-VL	26	—	—	—	—	1	27	767	—	151	36	954
* ESSEX T-V	47	—	—	—	—	—	47	1,144	5	189	38	1,376
* MAIDSTONE TWP	40	—	3	—	—	—	43	1,273	53	705	14	2,045
* MALDEN TWP	57	—	—	—	—	—	57	1,443	33	28	—	1,504
* ROCHESTER TWP	26	—	—	—	4	—	30	758	108	4	—	870
* ST CLAIR BEACH V-VL	4	—	—	—	—	—	4	366	—	—	—	366
* SANDWICH SOUTH TWP	19	—	1	—	—	—	20	637	255	41	515	1,448
* SANDWICH WEST TWP	97	—	—	—	5	5	107	3,099	89	820	119	4,127
* TECUMSEH T-V	25	—	—	—	—	—	25	786	140	50	14	950
* WINDSOR C	441	—	119	105	681	9	1,355	26,891	6,071	13,781	3,154	49,897
WINNIPEG	2,647	—	317	210	3,461	32	6,667	85,342	11,166	38,130	17,828	152,466

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	96,844	2,450	12,218	12,720	102,634	1,762	228,628	3,967,551	718,083	1609,249	823,289	7,118,172
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	595	6	241	90	400	60	1,392	26,640	231	10,111	32,331	69,313
BADGER'S QUAY RD	4	3	—	—	—	—	7	60	—	32	—	92
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONAR T-V	50	—	—	—	—	—	50	804	—	592	—	1,396
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	37	—	—	—	6	1	44	643	—	68	—	711
CLARENVILLE T-V	42	—	—	—	—	—	42	782	1	169	2	954
* CORNER BROOK C	107	—	8	—	55	—	170	3,462	40	4,648	2,716	10,866
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	9	—	—	—	—	—	9	89	—	2	—	91
FOGO T-V	4	—	—	—	—	1	5	71	—	4	27	102
FORTUNE T-V	6	1	—	—	—	—	7	185	1	118	20	324
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	8	—	—	—	—	—	8	123	—	13	1	137
GRAND BANK T-V	28	2	—	—	90	1	121	1,271	10	218	31	1,530
HARBOUR GRACE T-V	32	—	—	—	—	—	32	417	13	65	—	495
LAWN T-V	5	—	—	—	—	—	5	52	1	—	—	53
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	7	—	—	—	—	—	7	52	1	—	—	53
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	146	—	42	—	188
* WINDSOR T-V	25	—	—	—	—	1	26	552	—	51	—	603
* METRO ST JOHNS	222	—	233	90	249	56	850	17,931	164	4,089	29,534	51,718
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	68	—	12	—	53	33	166	2,479	486	7,833	3,477	14,275
ALBERTON T-V	6	—	—	—	—	—	6	90	14	43	—	147
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V	37	—	12	—	48	21	118	1,657	282	752	3,377	6,068
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
MURRAY RIVER V-VL	2	—	—	—	—	—	2	39	—	20	100	159
* SUMMERSIDE T-V	22	—	—	—	5	12	39	677	190	7,018	—	7,885
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	2,828	80	302	131	2,351	95	5,787	92,310	7,825	38,777	14,538	153,450
AMHERST T-V	29	—	2	3	—	—	34	673	1,804	452	802	3,731
ANNAPOLIS CO	109	9	—	—	10	2	130	2,154	24	114	3	2,295
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	—	1	1	3	—	2	—	5
ANTIGONISH T-V	11	—	—	—	—	—	11	214	15	173	—	402
ARGYLE M	34	—	—	—	—	—	34	472	1	10	1	484
BERWICK T-V	7	—	—	—	15	—	22	325	10	—	—	335
BRIDGETOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	50	10	7	27	94
BRIDGEWATER T-V	65	—	4	—	90	5	164	2,465	22	3,609	50	6,146
CANSO T-V	4	—	—	—	—	—	4	44	—	5	—	49
CLARKS HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V	26	—	—	—	12	—	38	527	—	186	—	713
* GLACE BAY T-V	76	—	60	—	48	—	184	3,488	90	2,116	516	6,210
HANTS EAST M	199	18	2	—	4	1	224	3,205	90	330	—	3,625
HANTSPOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V	8	—	—	—	—	9	17	299	105	59	13	476
LIVERPOOL T-V	4	—	—	—	12	1	17	263	—	163	6	432
LOUISBOURG T-V	14	—	—	—	—	—	14	164	240	1	—	405
LUNENBURG T-V	8	—	—	—	—	2	10	149	15	—	—	164
MAHONE BAY T-V	5	—	—	—	—	5	10	121	—	6	—	127
MIDDLETON T-V	4	—	—	—	—	1	5	81	21	59	62	223

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MULGRAVE T-V	3	-	2	-	32	-	37	534	-	225	75	834
* NEW GLASGOW T-V	31	-	1	-	12	7	51	981	34	377	53	1,445
* NEW WATERFORD T-V	31	-	-	-	65	-	96	1,597	-	62	25	1,684
* NORTH SYDNEY T-V	31	-	20	-	16	4	71	1,286	180	185	30	1,681
OXFORD T-V	3	-	-	-	-	-	3	60	13	280	-	353
PARRSBORO T-V	4	-	-	-	10	-	14	199	3	15	-	217
PICTOU CO	277	29	-	-	45	2	353	5,132	188	195	1,428	6,943
PICTOU T-V	11	-	-	-	5	-	16	311	-	18	120	449
PORT HAWKESBURY T-V	51	-	-	-	26	1	78	1,662	20	14	80	1,776
SHELBURNE T-V	8	-	-	-	-	-	8	139	3	82	-	224
SPRINGHILL T-V	12	-	-	-	-	-	12	122	4	40	-	166
* STELLARTON T-V	36	-	-	-	12	1	49	626	55	7	-	688
STEWIACKÉ T-V	14	-	-	-	-	-	14	158	-	20	-	178
* SYDNEY C	74	-	-	-	72	9	155	2,622	513	1,495	959	5,589
* SYDNEY MINES T-V	15	-	-	-	30	-	45	792	-	359	10	1,161
* TRENTON T-V	15	-	-	-	-	-	15	238	-	54	-	292
* TRURO T-V	29	-	2	-	41	14	86	1,106	2,051	770	216	4,143
VICTORIA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTVILLE T-V	19	-	6	-	30	-	55	794	-	-	300	1,094
WINDSOR T-V	6	-	10	-	-	-	16	379	106	1,634	4,010	6,129
WOLFVILLE T-V	14	-	6	-	53	-	73	1,100	-	359	47	1,506
YARMOUTH D	143	10	-	-	-	-	153	2,058	35	107	59	2,259
YARMOUTH T-V	13	-	22	-	36	10	81	1,140	11	371	207	1,729
* METRO HALIFAX	1,384	14	165	128	1,675	20	3,386	54,577	2,162	24,816	5,439	86,994
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	1,929	7	176	86	1,444	202	3,844	61,814	19,475	35,092	13,573	129,954
* BATHURST C	86	-	2	-	45	54	187	2,827	180	1,393	2,147	6,547
* BRIDGEDALE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	133	-	-	-	133
* CAMPBELLTON C	8	-	4	-	2	24	38	565	45	244	338	1,192
CHARTERVILLE V-VL	9	-	2	-	10	-	21	379	-	-	-	379
COVERDALE (UNINC AREA)	41	-	-	-	-	-	41	796	22	-	-	818
DALHOUSIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* DIEPPE T-V	28	-	8	36	4	1	77	1,502	25	5,126	423	7,076
* EDMUNDSTON C	58	-	2	-	3	13	76	1,249	46	629	7	1,931
* FREDERICTON C	185	-	16	-	270	9	480	7,529	421	8,530	4,634	21,114
GRAND FALLS T-V	53	-	4	6	12	-	75	1,320	61	268	-	1,649
* GUNNINGSVILLE V-VL	27	-	2	-	-	-	29	579	-	-	-	579
HARTLAND T-V	3	-	-	-	-	-	3	67	-	2	-	69
* LEWISVILLE V-VL	1	-	2	-	-	-	3	85	-	5	-	90
* MARYSVILLE T-V	23	-	8	-	3	1	35	550	-	-	3	553
MILLTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRAMICHI PDC	285	1	1	-	139	-	426	6,591	622	954	660	8,827
* MONCTON C	141	-	47	-	534	35	757	8,989	1,541	4,833	1,136	16,499
* NASHWAAKSIS V-VL	50	-	4	-	-	-	54	1,105	-	130	-	1,235
* OROMOCTO T-V	19	-	6	-	-	-	25	616	668	31	-	1,315
PERTH-ANDOVER V-VL	11	-	-	-	6	-	17	221	-	18	85	324
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
RIVERVIEW T-V	55	-	-	-	-	-	55	1,047	-	-	-	1,047
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	198	-	4	-	150	1	353	6,307	-	2,195	-	8,502
SACKVILLE T-V	7	-	-	-	-	8	15	204	133	365	-	702
ST ANSELME V-VL	23	-	2	-	-	-	25	493	-	-	-	493
ST LEONARD T-V	16	-	-	-	-	-	16	265	-	59	509	833
ST STEPHEN T-V	13	-	-	-	8	-	21	397	5	907	45	1,354
SHEDIAC T-V	20	1	-	-	-	-	21	465	1	94	312	872
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO	328	5	1	-	-	-	334	6,015	125	141	-	6,281
SUSSEX T-V	28	-	-	-	-	3	31	500	220	489	225	1,434
WOODSTOCK T-V	18	-	3	-	-	1	22	463	6	107	107	683
* METRO SAINT JOHN	188	-	58	44	258	52	600	10,553	15,354	8,572	2,942	37,421
QUEBEC	19,325	199	2,271	887	24,361	715	47,758	678,997	169,886	306,037	237,024	1,391,944
GASPE RIVE SUD	708	33	83	4	331	34	1,193	19,418	1,743	10,476	1,762	33,399
AMQUI T-V	30	-	-	-	4	1	35	617	8	462	-	1,087
BIC V-VL	23	5	-	-	-	-	28	491	11	58	-	560
CABANO V-VL	6	2	-	-	30	-	38	591	20	22	400	1,033

82 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CAP-AUX-MEULES V-VL	11	-	-	-	-	-	11	228	12	83	-	323
CAPLAN M	8	-	-	-	-	-	8	136	-	-	-	136
CAUSAPSCAL T-V	31	-	-	-	-	1	32	613	-	41	-	654
DEGELIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GASPE T-V	60	7	-	4	11	1	83	1,270	263	1,581	-	3,114
GRANDE-VALLEE M	6	-	-	-	-	-	6	97	-	11	400	508
LUCEVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	45	-	-	67
* MATANE T-V	84	-	10	-	6	13	113	2,063	147	218	166	2,594
MONT-JOLI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MONTMAGNY C	47	6	4	-	7	2	66	1,137	238	2,052	10	3,437
NEW CARLISLE M	1	-	-	-	-	-	1	10	2	1	-	13
NEW RICHMOND T-V	36	-	-	-	-	2	38	731	291	63	4	1,089
PASBEBIAC M	7	-	-	-	-	-	7	130	-	45	-	175
PRICE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* RIMOUSKI C	159	-	5	-	234	7	405	6,067	545	2,995	447	10,054
* RIMOUSKI-EST V-VL	26	-	-	-	-	1	27	537	-	48	-	585
* RIVIERE-DU-LOUP C	90	1	64	-	25	2	182	3,029	90	2,365	335	5,819
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	54	1	-	-	11	-	66	964	35	337	-	1,336
ST-FABIEN P	7	10	-	-	-	-	17	176	1	5	-	182
ST-JEROME-DE-MATANE P	9	-	-	-	1	-	10	190	10	38	-	238
TROIS-PISTOLES T-V	12	1	-	-	2	4	19	319	25	51	-	395
SAGUENAY LAC ST JEAN	1,403	10	122	24	557	34	2,150	33,912	3,444	9,033	13,488	59,877
* ALMA C	145	-	11	-	10	2	168	3,175	950	3,323	3,106	10,554
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	30	10	-	-	40
* DOLBEAU T-V	71	-	20	-	-	-	91	1,502	305	212	3,500	5,519
GRANDE-BAIE M	9	-	2	-	-	-	11	166	-	74	-	240
* MISTASSINI T-V	39	-	-	-	8	-	47	776	-	64	-	840
NORMANDIN V-VL	10	-	-	-	3	-	13	216	-	-	-	216
ROBERVAL C	59	-	8	-	-	5	72	1,190	28	489	96	1,803
STE-CROIX P	7	3	-	-	-	-	10	132	-	50	-	182
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	28	6	2	-	-	-	36	560	11	34	-	605
ST-FELICIEN T-V	38	-	2	-	23	-	63	929	3	51	32	1,015
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	6	-	-	-	-	3	9	113	-	41	-	154
TREMBLAY M	53	-	2	24	137	1	217	3,086	344	208	25	3,663
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	937	1	75	-	376	23	1,412	22,037	1,793	4,487	6,729	35,046
QUEBEC REG	2,293	28	219	44	1,345	137	4,066	69,236	10,617	46,053	16,338	142,244
BEAUCEVILLE T-V	20	-	4	-	3	2	29	401	33	222	-	656
BEAUCEVILLE-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V	16	-	-	-	-	1	17	421	325	1,510	-	2,256
CHATEAU-RICHER T-V	16	1	-	-	-	-	17	350	4	60	-	414
CLERMONT T-V	33	-	-	-	-	1	34	627	62	70	61	820
DONNACONA T-V	33	-	-	-	-	-	33	534	-	20	-	554
DUNHAM TWP-CANT	36	3	-	-	-	2	41	747	37	104	-	888
PONT-ROUGE V-VL	25	1	-	4	6	37	514	514	11	64	-	589
STE-ANNE-DE-BEAUPRE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	7	2	-	-	-	3	12	156	-	-	-	156
ST-ETIENNE M	50	6	3	-	4	-	63	826	12	73	-	911
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* ST-GEORGES T-V	84	2	2	-	36	2	126	1,973	641	642	4,728	7,984
* ST-GEORGES-OUEST T-V	47	-	4	-	7	11	69	1,092	1,381	81	-	2,554
ST-JOSEPH T-V	19	-	2	-	-	-	21	381	15	60	-	456
ST-MARC-DES-CARRIERES V-VL	7	-	-	-	-	-	7	82	-	13	-	95
STE-MARIE T-V	30	-	-	-	10	1	41	624	6	131	10	771
ST-RAYMOND P	36	4	-	-	-	-	40	777	17	70	-	864
ST-RAYMOND T-V	19	-	-	-	-	1	20	456	-	111	-	567
* METRO QUEBEC	1,815	9	203	44	1,281	107	3,459	59,275	8,073	42,822	11,539	121,709
TROIS RIVIERES	1,103	25	27	29	766	44	1,994	27,163	5,241	8,839	14,456	55,699
BECANCOUR T-V	36	3	-	-	30	2	71	1,450	113	192	5	1,760
BERTHIERVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	123	-	6	8	155	6	298	3,549	212	1,177	23	4,961
* GRAND-MERE C	81	2	2	-	18	1	104	1,844	25	14	-	1,883
* LA TUQUE T-V	47	-	2	-	13	-	62	959	1	81	3,254	4,295
LAVALTRIE V-VL	10	-	-	-	-	2	12	179	1	2	-	182
LOUISEVILLE T-V	4	-	-	-	-	1	5	51	-	53	-	104
NICOLET T-V	35	-	-	-	-	4	39	747	32	25	675	1,479
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	30	1	2	-	-	-	33	525	85	138	-	748
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	54	12	1	-	-	-	67	834	5	130	-	969
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	63	5	-	-	7	6	81	1,001	5	10	-	1,016
ST-MAURICE M	12	1	-	-	-	-	13	172	-	-	-	172
ST-NARCISSE P	13	-	-	-	-	-	13	239	8	170	-	417

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
STE-THÉCLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V	9	—	—	—	—	—	9	140	—	—	—	140
* SHAWINIGAN C	72	1	5	—	49	5	132	1,882	8	3,750	5,744	11,384
* SHAWINIGAN-SUD T-V	59	—	2	—	23	3	87	1,485	55	242	—	1,782
* TROIS-RIVIÈRES C	310	—	3	21	452	13	799	9,486	4,361	2,564	4,755	21,166
* TROIS-RIVIÈRES-OUEST T-V	121	—	2	—	19	1	143	2,176	120	281	—	2,577
VISITATION-PTE-DU-LAC M	10	—	2	—	—	—	12	193	200	—	—	393
YAMACHICHE V-VL	14	—	—	—	—	—	14	251	10	10	—	271
CANTONS DE L'EST	2,018	14	147	10	1,253	101	3,543	52,069	9,195	23,535	16,186	100,985
* ARTHABASCA T-V	65	—	—	—	24	—	89	1,188	—	337	—	1,525
* ASBESTOS T-V	43	—	2	—	1	2	48	823	7	1,178	1	2,009
ASCOT TWP	40	4	—	—	108	—	152	1,452	246	47	5,329	7,074
AYERS CLIFF V-VL	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	56	—	—	—	—	—	56	1,248	699	50	—	1,997
BROMPTONVILLE T-V	55	—	—	—	—	4	59	886	5	—	1	892
CLEVELAND TWP-CANT	5	—	2	—	—	—	7	96	—	—	—	96
COATICOOK T-V	17	—	3	—	26	1	47	960	25	108	3,744	4,837
COOKSHIRE T-V	12	—	—	—	—	—	12	188	8	3	—	199
DANVILLE T-V	17	—	2	—	—	—	19	301	15	6	—	322
DISRAELI T-V	26	—	—	—	6	12	44	574	—	136	—	710
* DRUMMONDVILLE C	72	—	22	—	208	27	329	4,218	453	1,103	118	5,892
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	77	—	41	—	30	1	149	2,217	10	312	35	2,574
EAST ANGUS T-V	5	—	—	—	15	—	20	239	250	6	—	495
FLEURIMONT M	143	1	2	—	—	1	147	2,072	11	170	—	2,253
* GRANBY C	91	—	8	—	325	16	440	4,818	2,684	4,981	1,080	13,563
* GRANBY TWP-CANT	106	—	4	—	—	—	110	2,053	89	225	61	2,428
GRANTHAM-OUEST M	66	—	—	4	10	2	82	1,306	353	194	—	1,853
LAC-BROME T-V	47	—	—	—	—	4	51	1,006	552	174	118	1,850
LAC-MEGANTIC T-V	34	—	—	—	5	—	39	741	50	367	—	1,158
LA POCATIERE T-V	25	—	10	—	60	4	99	1,213	30	528	—	1,771
* LENNOXVILLE T-V	15	—	—	—	19	4	38	516	261	254	—	1,031
* MAGOG C	106	—	6	—	27	6	145	1,810	10	110	—	1,930
MELBOURNE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	109	—	—	—	109
MONT-CARMEL M	53	8	—	—	—	3	64	822	13	76	1	912
PLESSISVILLE T-V	60	—	—	—	—	2	62	1,192	58	196	2	1,448
PRINCEVILLE T-V	39	—	—	—	—	—	39	657	99	69	1,009	1,834
ROCK FOREST M	240	—	2	—	3	3	248	4,483	23	406	—	4,912
ROCK ISLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	53	64	1	30	148
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	12	—	—	—	—	—	12	218	—	142	—	360
SCOTSTOWN T-V	1	1	—	—	—	—	2	11	36	—	—	47
* SHERBROOKE C	165	—	24	—	309	—	498	7,031	1,591	7,550	1,113	17,285
* SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
SUTTON T-V	5	—	8	—	3	1	17	228	3	30	—	261
SUTTON TWP-CANT	47	—	7	6	—	2	62	993	2	5	5	1,005
* THETFORD MINES C	106	—	4	—	6	4	120	2,755	1,066	4,148	50	8,019
VALCOURT V-VL	7	—	—	—	—	—	7	131	—	4	—	221
* VICTORIAVILLE T-V	100	—	—	—	23	2	125	1,851	188	385	—	2,424
WARWICK T-V	20	—	—	—	44	—	64	976	204	63	3	1,246
WATERLOO T-V	8	—	—	—	—	—	8	172	20	98	—	290
WATERVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	153	70	3	—	226
WINDSOR T-V	12	—	—	—	1	—	13	283	—	69	3,400	3,752
METRO MONTREAL	7,556	19	971	293	16,063	200	25,102	323,560	118,508	162,919	109,387	714,374
MONTREAL ENVIRONS	1,860	37	161	181	1,119	108	3,466	50,423	18,821	11,225	21,693	102,162
ACTON VALE T-V	32	—	2	—	3	—	37	580	1,880	96	300	2,856
BEDFORD T-V	13	—	—	—	12	—	25	381	190	112	—	683
BELLEFEUILLE P	59	2	—	—	—	—	61	1,019	—	70	—	1,089
* BROWNSBURG V-VL	2	—	—	—	—	—	2	27	—	—	—	27
CONTRECOEUR P	32	—	—	—	—	—	32	564	8	40	—	612
* COWANSVILLE T-V	56	—	—	—	12	17	85	1,293	388	515	53	2,249
CRABTREE V-VL	19	—	4	—	—	—	23	440	675	17	—	1,132
* DOUVILLE T-V	39	—	8	—	23	—	70	1,270	—	134	11,699	13,103
FARNHAM C	8	—	—	—	20	1	29	372	475	114	140	1,101
FERME-NEUVE V-VL	12	—	—	—	—	—	12	159	—	23	—	182
* GRENVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	176	16	—	—	192
HINCHINBROOKE TWP-CANT	—	1	—	—	—	—	1	9	—	15	—	24
HOWICK V-VL	4	—	—	—	—	—	4	78	—	10	—	88
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	28	—	—	—	12	3	43	753	10	78	—	841
* JOLIETTE C	38	—	—	—	190	3	231	3,523	378	567	146	4,614

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LABELLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAIE M	16	-	-	-	-	-	16	221	-	14	-	235
* LACHUTE C	27	-	-	-	-	-	27	823	189	603	161	1,776
LACOLLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	164	330	4	-	498
* LAFONTAINE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	118	-	75	-	193
LA MACAZA M	12	-	-	-	-	-	12	90	-	15	-	105
* LA PROVIDENCE T-V	16	-	-	-	-	-	16	255	-	-	-	255
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	3	-	-	-	-	-	3	42	-	-	-	42
* MIRABEL VILLE DE	32	-	-	-	16	2	50	822	242	109	-	1,173
MONT-LAURIER T-V	57	-	2	-	6	6	71	1,213	57	1,764	29	3,063
MORIN HEIGHTS M	22	-	-	-	-	-	22	299	-	9	2	310
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	32	-	-	-	93	5	130	1,520	-	261	-	1,781
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53
PIERREVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	49	-	67	-	116
RAINVILLE M	8	-	-	-	-	-	8	112	14	-	-	126
RAMDON V-VL	7	1	2	-	-	-	10	214	1	105	2	322
RIGAUD T-V	4	-	-	-	-	-	4	85	-	170	-	255
STE-ADELE M	40	-	10	-	23	-	73	1,576	18	211	9	1,814
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	23	-	6	-	38	5	72	1,389	-	76	-	1,465
* ST-ANTOINE T-V	68	-	-	-	8	-	76	935	-	205	3,224	4,364
ST-CESAIRE T-V	19	-	-	4	10	-	33	552	52	188	1,016	1,808
* ST-CHARLES-BORROMEE P	99	-	16	-	14	1	130	2,271	8	87	63	2,429
ST-DAMASE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	66	9	-	-	75
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	9	3	-	-	-	1	13	228	80	36	-	344
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	4	-	-	-	-	1	5	98	-	1	35	134
ST-FAUSTIN M	13	5	-	-	-	1	19	189	1	58	-	248
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	15	12	-	-	6	-	33	282	172	15	-	469
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	1	-	-	-	22	-	23	289	1	-	-	290
ST-HIPPOLYTE M	13	9	-	-	-	-	22	243	-	20	-	263
* ST-HYACINTHE C	35	-	-	71	40	20	166	2,051	1,875	859	299	5,084
* ST-JEAN C	165	-	-	105	162	-	432	5,305	1,497	1,447	93	8,342
* ST-JEROME C	34	-	32	-	231	14	311	3,060	894	342	-	4,296
ST-JEROME V-VL	12	-	-	-	4	-	16	231	-	-	-	231
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	28	-	2	-	10	1	41	906	21	41	-	968
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	-	-	1	-	-	-	1	53	35	-	-	88
* ST-LUC T-V	117	-	-	-	6	-	123	1,958	4	24	122	2,108
STE-MADELEINE V-VL	11	-	-	-	-	-	11	238	-	7	42	287
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	7	-	-	-	-	-	7	93	31	6	-	130
STE-MARTINE P	8	-	2	-	4	-	14	224	-	45	-	269
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	22	-	-	-	-	-	22	395	500	47	118	1,060
* STE-ROSALIE V-VL	32	-	4	-	3	-	39	566	-	-	-	566
* STE-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	17	-	8	-	23	-	48	639	13	213	15	880
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	-	-	-	-	-	2	34	3	1	-	38
ST-SULPICE P	15	-	-	-	3	-	18	294	19	187	-	500
ST-THOMAS P	16	-	-	-	-	-	16	222	74	-	-	296
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	18	-	-	-	-	-	18	276	50	28	-	354
* ST-TIMOTHEE M	33	-	-	-	-	-	33	552	-	25	-	577
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	18	2	-	-	-	1	21	286	44	60	-	390
* SOREL C	107	-	39	-	82	10	238	3,010	358	1,196	293	4,857
* TRACY T-V	7	-	2	-	11	-	20	296	8	-	-	304
TRES-ST-SACREMENT P	2	-	-	-	-	-	2	43	20	-	-	63
VAL-DAVID V-VL	43	-	-	1	-	-	44	620	6	143	-	769
* VALLEYFIELD C	165	2	19	-	29	16	231	3,524	8,163	650	3,832	16,169
VERCHERES V-VL	32	-	2	-	3	-	37	705	12	20	-	737
OUTAOUAIS	1,357	18	410	278	2,144	25	4,232	66,501	572	10,412	35,846	113,331
CLARENDON TWP-CANT	7	2	-	-	-	-	9	115	36	-	-	151
EARDLEY TWP-CANT	27	10	-	-	-	-	37	574	-	38	-	612
MANIWAKI T-V	23	-	-	-	24	7	54	862	12	132	2	1,008
MONTEBELLO V-VL	2	-	-	-	-	-	2	36	-	-	-	36
PAPINEAUVILLE V-VL	8	1	-	-	-	1	10	112	-	24	-	136
PLAISANCE M	9	-	-	-	-	-	9	118	-	-	-	118
QUYON V-VL	3	1	-	-	-	-	4	73	-	35	-	108
STE-CECILE-DE-MASHAM M	28	1	-	-	-	-	29	492	-	289	-	781
SHAWVILLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	168	-	20	78	266
THURSO T-V	10	-	-	-	-	-	10	163	-	118	-	281
* METRO HULL	1,231	3	410	278	2,120	17	4,059	63,788	524	9,756	35,766	109,834
ABITIBI TEMISCAMINGUE	437	-	70	-	244	27	778	13,963	1,051	4,603	406	20,023
AMOS T-V	14	-	6	-	3	7	30	447	20	47	-	514
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPPAIS T-V	37	-	4	-	-	-	41	805	-	6	-	811
CHIBOUGAMAU T-V	54	-	20	-	50	7	131	2,417	37	105	10	2,569
DUPARQUET V-VL	2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 85

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LASARRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACAMIC T-V	6	—	2	—	—	—	8	116	—	4	—	120
MALARTIC T-V	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MATAGANI T-V	26	—	24	—	74	—	110	1,579	288	228	—	2,095
* NORANDA C	87	—	2	—	17	10	55	989	8	278	—	1,275
* ROUYN C	26	—	—	—	34	2	123	2,897	68	753	328	4,046
SENNETERRE T-V	13	—	—	—	—	—	13	314	100	123	—	537
TEMISCAMING T-V	1	—	—	—	—	—	1	29	—	2	—	31
* VAL D'OR T-V	163	—	10	—	60	1	234	3,855	530	2,984	68	7,437
VILLE-MARIE T-V	22	—	2	—	6	—	30	487	—	73	—	560
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	590	15	61	24	539	5	1,234	22,752	694	18,942	7,462	49,850
* BAIE-COMEAU T-V	34	—	16	—	4	—	54	1,122	16	2,411	6,700	10,249
ESCOUMINS SD	3	—	—	—	—	—	3	64	—	180	—	244
FORESTVILLE T-V	21	—	15	—	1	—	37	487	—	53	—	540
GAGNON T-V	3	—	—	—	—	—	3	50	—	40	—	90
* HAUTERIVE T-V	63	—	4	—	6	—	73	1,470	120	6,843	—	8,433
PORT-CARTIER T-V	226	3	8	—	113	—	350	7,058	395	1,373	329	9,155
SACRE-COEUR V-VL	21	—	—	—	—	—	21	314	1	10	—	325
SCHÉFFERVILLE T-V	3	—	—	—	—	2	5	159	12	8	—	179
* SEPT-ÎLES C	216	12	18	24	415	3	688	12,028	150	8,024	433	20,635
TADOUSSAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	34,002	1,928	7,012	9,053	50,200	455	102,650	1,935,029	341,214	683,718	325,178	3,285,139
EASTERN	3,510	217	318	1,928	9,106	98	15,177	247,244	17,061	75,498	61,421	401,224
ADMASTON TWP	8	4	—	—	—	—	12	171	—	—	—	171
ALEXANDRIA T-V	19	—	—	—	1	—	21	395	20	53	—	468
ALGOMA SOUTH TWP	—	2	—	—	—	—	2	10	—	—	—	10
ALICE AND FRASER TWP	41	—	2	—	—	1	44	877	—	27	—	904
ALMONTE T-V	12	—	—	—	8	1	21	437	—	228	35	700
* ARNPRIOR T-V	13	—	2	—	24	9	48	731	471	274	—	1,476
ATHENS V-VL	6	—	—	—	—	—	6	158	—	—	13	171
AUGUSTA TWP	74	—	1	—	—	1	76	1,608	225	45	—	1,878
BAGOT AND BLYFIELD TWP	6	12	—	—	—	—	18	155	—	5	—	160
BARRIE TWP	4	15	—	6	—	—	25	252	1,180	—	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	18	17	4	—	1	—	40	626	40	70	2	738
BECKWITH TWP	41	4	—	—	—	—	45	1,166	—	77	—	1,243
* BRAESIDE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	100	—	—	—	100
* BROCKVILLE C	87	—	—	—	92	1	180	3,281	1,832	891	434	6,438
CARDINAL V-VL	5	—	—	—	—	—	5	107	3	2	—	112
CARLETON PLACE T-V	36	—	9	—	6	4	55	1,331	2	281	303	1,917
CASSELMAN V-VL	8	—	2	—	—	4	14	208	65	70	—	343
CHALK RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL	15	—	—	—	—	—	15	448	—	—	26	474
* CORNWALL C	136	—	16	10	229	—	391	6,110	2,267	2,054	3,484	13,915
CORNWALL TWP	24	—	—	—	—	—	24	421	7	1	—	429
CROSBY S TWP	15	34	—	—	—	—	49	539	3	14	5	561
DEEP RIVER T-V	16	—	—	—	—	—	16	511	—	4	—	515
EDWARDSBURGH TWP	65	—	—	—	—	8	73	1,643	67	19	—	1,729
EGANVILLE V-VL	6	—	—	—	—	—	6	120	—	34	—	154
ELIZABETHTOWN TWP	65	1	2	—	—	2	70	1,622	16	164	—	1,802
ELMSLEY SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP	8	1	—	—	—	—	9	130	15	1	—	146
FINCH TWP	11	—	—	—	—	—	11	189	20	—	—	209
FITZROY TWP	45	8	—	—	—	—	53	1,135	4	38	—	1,177
GANANOQUE T-V	25	—	—	—	—	—	25	646	793	634	—	2,073
GRATMAN TWP	8	2	—	—	—	—	10	150	15	3	—	168
HAGARTY AND RICHARD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAWKESBURY T-V	30	—	2	—	30	14	76	1,163	—	366	5	1,534
HAWKESBURY EAST TWP	16	1	—	—	—	—	17	231	9	—	—	240
HUNTINGDON TWP	18	3	—	—	—	1	22	277	25	6	—	308
HUNTLEY TWP	79	—	—	—	—	—	79	2,529	158	85	95	2,867
IROQUOIS V-VL	4	—	—	—	—	—	4	90	28	—	—	118
KEMPTVILLE T-V	10	—	—	—	—	—	10	247	6	619	7	879
* KINGSTON C	27	—	46	—	293	15	381	5,373	616	4,124	3,098	13,211
* KINGSTON TWP	514	—	—	—	240	—	754	14,847	2,152	1,320	855	19,174
KITLEY TWP	9	3	—	—	—	1	13	243	15	3	8	269
LANARK TWP	6	8	—	—	—	—	14	135	29	8	1	173
LEEDS ETC FRONT TWP	40	12	—	—	—	—	52	1,066	31	115	94	1,306
LEEDS ETC REAR TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP	18	1	—	—	1	2	22	336	113	32	—	481

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LONGUEUIL TWP	9	3	-	-	-	1	13	168	50	25	-	243
L'ORIGNAL V-VL	4	-	-	-	-	-	4	86	-	-	-	86
LOUGHBOROUGH TWP	47	13	-	-	-	-	60	1,226	47	15	-	1,288
MARLBOROUGH TWP	96	1	-	-	-	-	97	2,214	-	-	-	2,214
MATILDA TWP	12	1	-	-	-	-	13	175	15	8	-	198
MAXVILLE V-VL	2	-	-	-	-	2	4	67	-	33	-	100
* MCNAB TWP	55	6	1	-	-	4	66	1,111	-	186	-	1,297
* MONTAGUE TWP	16	3	4	-	-	-	23	496	-	69	24	589
MORRISBURG V-VL	11	-	2	-	-	1	14	321	-	-	-	321
OLDEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OSGOODE TWP	135	-	-	-	-	-	135	3,802	50	401	-	4,253
OSO TWP	13	9	-	-	-	-	22	256	1	28	-	285
PAKENHAM TWP	5	-	-	-	-	-	5	209	35	6	-	250
* PEMBROKE T-V	23	-	1	16	12	8	60	852	342	3,304	21	4,519
PERTH T-V	27	-	-	-	-	2	29	639	267	598	3	1,507
* PETAWAWA TWP	29	-	-	-	4	-	33	690	-	102	20	812
* PETAWAWA V-VL	27	-	-	-	-	-	27	572	-	130	233	935
* PITTSBURG TWP	31	1	-	-	-	1	33	984	13	84	-	1,081
PORTLAND TWP	40	8	2	-	4	2	56	1,097	36	38	-	1,171
PRESCOTT T-V	2	-	-	-	-	1	3	89	12	41	30	172
RADCLIFFE TWP	4	18	-	-	-	-	22	213	-	2	10	225
RAMSAY TWP	40	6	-	-	-	-	46	1,127	159	47	-	1,333
RENFREW T-V	24	-	-	-	8	1	33	639	714	194	60	1,607
ROCKLAND T-V	51	-	-	-	4	1	56	1,292	5	13	3	1,313
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP	16	-	-	-	-	-	16	340	30	57	-	427
RUSSELL TWP	60	-	2	-	1	-	63	1,464	58	45	-	1,567
SEBASTOPOL TWP	2	10	-	-	-	-	12	91	1	-	-	92
* SMITH FALLS T-V	57	-	-	-	54	-	111	2,017	120	90	1,370	3,597
* STAFFORD TWP	13	-	-	-	-	-	13	279	14	30	-	323
STORRINGTON TWP	10	7	-	-	-	-	17	291	-	-	-	291
VANKLEEK HILL T-V	2	-	-	-	-	1	3	61	5	12	1	79
WILLIAMSBURG TWP	22	-	-	-	-	-	22	387	5	52	-	444
WINCHESTER V-VL	23	-	-	4	-	-	27	610	123	6	-	739
YONGE AND ESCOTT TWP	14	3	1	-	-	-	18	394	-	18	-	412
* METRO OTTAWA	995	-	219	1,892	8,094	8	11,208	171,171	4,732	58,197	49,806	283,906
LAKE ONTARIO	2,843	630	289	51	655	44	4,512	85,012	10,538	16,207	8,317	120,074
ANSON HINDON ETC TWP	16	39	-	-	-	1	56	862	21	66	32	981
ASPHODEL TWP	8	-	-	-	-	-	8	174	50	-	-	224
BANCROFT V-VL	13	-	-	-	-	-	13	334	25	354	5	718
BATH V-VL	6	-	-	-	-	-	6	183	-	162	25	370
* BELLEVILLE C	105	-	-	20	4	8	137	2,927	806	1,308	92	5,133
BELMONT AND METHUEN TWP	33	8	-	-	-	-	41	469	7	9	-	485
BICROFT ID	3	-	-	-	-	-	3	68	-	-	-	68
BOBCAYGEON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	148	101	15	-	264
BOWMANVILLE T-V	260	-	216	-	14	1	491	9,621	853	547	756	11,777
BRIGHTON TWP	29	8	-	-	-	1	38	840	109	2	-	951
BRIGHTON V-VL	15	1	-	-	-	1	17	347	50	259	-	656
CAMDEN EAST TWP	28	3	-	-	-	-	31	476	13	-	-	489
CAMPBELLFORD T-V	21	-	-	-	2	-	23	575	69	62	15	721
CARTWRIGHT TWP	109	2	-	-	-	-	111	2,931	128	2	-	3,061
CAVAN TWP	57	1	1	-	-	-	59	1,473	11	25	-	1,509
* COBOURG T-V	72	-	2	-	61	3	138	2,098	3,154	620	823	6,695
COLBORNE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	123	251	2	-	376
CRAMAHE TWP	27	-	-	-	-	-	27	468	39	5	-	512
DARLINGTON TWP	73	-	-	-	-	-	73	2,845	186	93	54	3,178
DESERONTO T-V	6	-	-	-	-	-	6	138	350	70	-	558
* DOURO TWP	31	4	-	-	-	-	35	807	39	20	45	911
DUMMER TWP	36	19	-	-	-	-	55	974	-	40	263	1,277
DUNGANNON TWP	10	4	-	-	-	-	14	211	-	-	-	211
DYSART ET AL TWP	40	146	-	-	6	1	193	2,124	23	211	4	2,362
ELDON TWP	12	5	-	-	-	-	17	362	32	1	-	395
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	2	-	-	-	-	-	2	37	-	25	-	62
ERNESTOWN TWP	74	-	-	-	6	-	80	1,810	24	-	497	2,331
FARADAY TWP	16	46	-	-	-	-	62	463	6	-	84	553
FENELON FALLS V-VL	8	-	-	-	-	-	8	222	10	181	-	413
* FRANKFORD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	34	1	-	-	35
FREDERICKSBURGH N TWP	86	1	2	-	-	-	89	2,148	24	718	-	2,890
HALLOWEL TWP	59	-	-	-	-	-	59	1,216	10	77	1,520	2,823
* HAMILTON TWP	183	3	-	-	-	-	186	4,283	98	356	50	4,787
HARVEY TWP	8	111	-	-	-	-	119	1,075	-	7	-	1,082
HAVELOCK V-VL	5	-	-	-	-	-	5	109	-	223	1	333
HOPE TWP	35	-	-	-	-	-	35	932	77	11	5	1,025
* LAKEFIELD V-VL	11	-	-	-	-	-	11	326	200	7	-	533
LIMERICK TWP	2	9	-	-	-	-	11	124	20	-	-	144
* LINDSAY T-V	80	-	-	-	-	-	80	2,070	170	481	216	2,937

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
LUTTERWORTH TWP	4	44	-	-	-	-	48	408	5	15	-	428
MADOC TWP	6	1	-	-	-	-	7	141	5	-	73	219
MADOC V-VL	6	-	-	-	-	-	6	128	-	17	-	145
MARIPOSA TWP	130	21	-	-	-	4	155	3,255	129	15	86	3,485
MARMORA TWP	9	16	-	-	-	-	25	294	-	45	-	339
MARMORA V-VL	7	-	-	-	-	-	7	123	-	2	-	125
MONAGHAN NORTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	93	45	8	-	146
MURRAY TWP	40	2	2	-	-	-	44	975	1,169	52	2	2,198
NAPANEE T-V	56	-	2	-	42	-	100	1,409	6	1,707	-	3,122
NEWCASTLE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	200	63	91	-	354
NORWOOD V-VL	13	-	-	-	6	-	19	307	-	58	-	365
OTONABEE TWP	33	1	-	-	-	-	34	947	55	25	-	1,027
PERCY TWP	21	7	-	-	-	3	31	525	24	45	-	594
* PETERBOROUGH C	271	-	59	-	80	1	411	8,174	989	5,579	2,624	17,366
PICTON T-V	16	-	-	-	24	-	40	738	-	49	37	824
PORT HOPE T-V	42	-	1	-	90	-	133	1,689	27	364	25	2,105
RICHMOND TWP	25	-	-	-	-	-	25	528	25	52	293	898
SHEFFIELD TWP	7	-	-	-	-	5	12	98	-	8	-	106
SHERBORNE ETC TWP	5	49	-	-	-	-	54	431	1	5	74	511
* SIDNEY TWP	227	3	4	-	4	-	238	6,287	82	331	159	6,859
SMITH TWP	72	25	-	-	-	-	97	2,446	76	34	21	2,577
SOMERVILLE TWP	12	20	-	-	-	-	32	388	-	1	-	389
STANHOPE TWP	9	26	-	-	-	-	35	266	18	62	12	358
STIRLING V-VL	6	-	-	-	-	5	11	156	56	76	-	288
THURLOW TWP	57	-	-	-	-	-	57	1,618	52	114	-	1,784
* TRENTON T-V	102	-	-	31	296	8	437	5,184	705	1,404	414	7,707
TUDOR AND CASHEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	5	-	-	-	20	-	25	370	-	-	-	370
TYENDINAGA TWP	16	2	-	-	-	-	18	272	24	7	10	313
VERULAM TWP	34	-	-	-	-	-	34	752	13	2	-	767
WELLINGTON V-VL	9	-	-	-	-	-	9	259	-	20	-	279
WOLLASTON TWP	-	3	-	-	-	-	3	15	12	-	-	27
WOODVILLE V-VL	3	-	-	-	-	2	5	109	-	60	-	169
METROPOLITAN REG	9,110	42	3,827	4,353	26,191	78	43,601	882,156	211,776	374,242	153,573	1,621,747
BEAVERTON V-VL	20	-	-	37	-	-	57	983	1	71	1	1,056
BROCK TWP	40	-	1	-	-	1	42	1,259	190	72	-	1,521
CANNINGTON V-VL	19	-	-	-	1	-	20	590	-	33	353	976
GEORGINA TWP	205	-	-	-	4	-	209	7,063	292	107	96	7,558
GWILLIMBURY EAST TWP	129	-	1	-	-	-	130	3,660	29	225	-	3,914
NASSAGAWEGA TWP	59	-	-	-	-	-	59	2,359	1,307	42	6	3,714
* OSHAWA C	424	-	294	95	379	-	1,192	21,321	5,892	3,805	1,794	32,812
PORT PERRY V-VL	34	-	2	-	31	1	68	1,143	-	25	-	1,168
RAMA TWP	18	25	-	-	-	-	43	692	-	8	-	700
REACH TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,682	105	21	-	1,808
SCOTT TWP	23	3	-	-	-	-	26	798	192	15	-	1,005
SCUGOG TWP	22	14	-	-	-	-	36	1,027	4	25	-	1,056
THORAH TWP	38	-	-	-	-	-	38	735	54	60	20	869
UXBRIDGE T-V	9	-	2	-	-	-	11	274	-	6	-	280
UXBRIDGE TWP	80	-	-	-	-	1	81	2,807	35	-	10	2,852
* WHITBY T-V	343	-	2	-	145	-	490	9,519	5,280	2,117	254	17,170
* WHITBY EAST TWP	15	-	-	-	-	-	15	535	52	78	1	666
* METRO TORONTO	7,581	-	3,525	4,221	25,631	75	41,033	825,709	198,343	367,532	151,038	1,542,622
NIAGARA	5,003	1	729	1,088	4,725	54	11,600	210,514	27,139	50,128	12,499	300,280
* BRANTFORD C	298	-	30	149	811	14	1,302	16,148	3,727	5,509	1,128	26,512
* BRANTFORD TWP	41	-	-	-	-	-	41	1,391	851	407	584	3,233
BURFORD TWP	13	-	-	-	-	-	13	409	88	26	-	523
CALEDONIA T-V	30	-	2	-	29	-	61	929	-	6	43	978
CANBOROUGH TWP	10	-	-	-	-	-	10	238	54	4	-	296
CAYUGA SOUTH TWP	3	-	-	-	-	1	4	57	-	-	-	57
DUMFRIES SOUTH TWP	21	-	-	-	-	1	22	656	128	11	3	798
DUNN TWP	12	-	-	-	-	-	12	345	110	-	-	455
DUNNVILLE T-V	14	-	16	-	25	2	57	888	-	269	-	1,157
HAGERSVILLE V-VL	15	-	-	-	4	6	25	415	8	60	335	818
JARVIS V-VL	11	-	-	-	-	2	13	239	5	255	10	509
* LINCOLN T-V	74	-	-	-	-	-	74	2,318	904	306	286	3,814
* MOULTON TWP	45	-	-	-	-	-	45	1,033	53	2	-	1,088
OAKLAND TWP	6	-	-	-	-	2	8	168	76	3	-	247
ONEIDA TWP	6	-	-	-	-	-	6	159	102	27	-	288
ONONDAGA TWP	5	-	-	-	-	-	5	170	15	11	-	196
* PARIS T-V	20	-	-	-	6	-	26	549	484	88	396	1,517
RAINHAM TWP	11	-	-	-	-	-	11	264	-	48	-	312
SENECA TWP	19	-	-	-	-	-	19	548	126	20	-	694
SHERBROOKE TWP	4	1	-	-	-	-	5	76	2	-	-	78
WAINFLEET TWP	62	-	-	-	-	13	75	1,653	282	175	-	2,110

88 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conversions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WEST LINCOLN TWP	122	-	6	-	-	-	128	3,132	453	261	227	4,073
* METRO HAMILTON	2,192	-	328	564	3,243	5	6,332	112,298	12,263	19,431	4,662	148,654
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	1,969	-	347	375	607	8	3,306	66,431	7,408	23,209	4,825	101,873
LAKE ERIE	2,373	4	147	438	2,506	14	5,482	86,451	18,782	45,979	10,102	161,314
AYLMER T-V	72	-	-	-	12	1	85	1,539	169	98	338	2,144
BAYHAM TWP	16	-	-	-	-	-	16	411	204	137	-	752
BEACHVILLE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	144	19	2	-	165
BELMONT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	-	12
BLENHEIM TWP	23	-	-	-	-	1	24	792	172	61	10	1,035
CARADOC TWP	37	-	-	-	-	-	37	910	238	6	65	1,219
CHARLOTTEVILLE TWP	34	-	-	-	-	-	34	849	331	39	-	1,219
DELAWARE TWP	4	-	-	-	-	-	4	176	19	199	100	494
DELHI T-V	16	-	-	-	8	-	24	557	42	315	18	932
DEREHAM TWP	90	-	-	-	7	-	97	2,663	575	39	-	3,277
EMBRO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOUGHTON TWP	8	-	-	-	-	-	8	241	185	-	-	426
INGERSOLL T-V	38	-	4	26	106	-	174	1,457	266	985	207	2,915
LOBO TWP	76	-	-	-	-	-	76	2,026	189	30	2	2,247
LUCAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MALAHIDE TWP	27	1	-	-	-	2	30	611	231	10	18	870
MIDDLETON TWP	16	-	-	-	-	-	16	460	168	3,439	-	4,067
NEWBURY V-VL	2	-	-	-	-	-	2	42	44	-	-	86
MISSOURI EAST TWP	19	-	1	-	-	-	20	563	271	3	3	840
NORWICH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH N TWP	7	-	-	-	-	-	7	184	161	5	-	350
NORWICH S TWP	13	-	-	-	-	-	13	323	-	2	-	325
OXFORD EAST TWP	13	-	-	-	-	-	13	347	169	27	2	545
OXFORD NORTH TWP	68	-	-	-	-	-	68	1,739	81	280	-	2,100
OXFORD WEST TWP	38	-	-	-	-	-	38	1,009	116	27	39	1,191
PARKHILL T-V	8	-	-	-	10	-	18	294	-	8	1	303
PORT BURWELL V-VL	4	-	-	-	-	-	4	45	-	-	-	45
PORT DOVER T-V	8	-	-	-	-	2	10	260	-	164	-	424
PORT ROWAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RODNEY V-VL	3	-	-	-	-	-	3	103	-	-	8	111
SIMCOE T-V	85	-	-	-	142	2	229	3,664	365	434	434	4,897
SPRINGFIELD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
STRATHROY T-V	25	-	-	22	-	1	48	749	76	118	60	1,003
TILLSONBURG T-V	44	-	22	-	212	-	278	3,053	123	73	218	3,467
TOWNSEND TWP	21	-	-	-	1	-	22	610	475	-	-	1,085
VIENNA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
WALSINGHAM N TWP	10	-	-	-	-	-	10	317	170	86	54	627
WALSINGHAM S TWP	5	-	-	-	-	-	5	205	108	1	-	314
WARDSVILLE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	176	-	-	60	236
WATERFORD T-V	8	-	-	-	26	-	34	481	68	112	-	661
WEST LORNE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39
WINDHAM TWP	23	-	-	-	-	-	23	773	615	6	-	1,394
WOODHOUSE TWP	14	-	-	-	-	-	14	352	27	19	-	398
* WOODSTOCK C	105	-	34	30	206	-	375	5,368	2,514	1,827	383	10,092
ZORRA EAST TWP	37	-	1	-	-	-	38	952	292	8	-	1,252
ZORRA WEST TWP	11	-	-	-	-	-	11	348	236	13	12	609
* METRO LONDON	1,327	3	85	360	1,776	5	3,556	51,546	10,063	37,404	8,070	107,083
LAKE ST. CLAIR	2,114	21	162	179	1,774	33	4,283	81,661	12,040	27,404	8,605	129,710
BLEINHEIM T-V	33	-	-	-	13	-	46	822	41	59	375	1,297
BOSANQUET TWP	39	11	-	-	-	-	50	1,062	20	-	-	1,082
BOTHWELL T-V	6	-	-	-	-	2	8	82	7	-	-	89
* CHATHAM C	276	-	14	-	422	-	712	10,471	1,746	4,071	209	16,497
CHATHAM TWP	3	-	-	-	-	-	3	99	18	2	-	119
COLCHESTER SOUTH TWP	19	-	-	-	-	-	19	591	52	117	-	760
* COURTRIGHT V-VL	19	-	-	-	-	-	19	471	-	-	-	471
DRESDEN T-V	12	-	-	-	-	-	12	270	-	-	-	270
ENNISKILLEN TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREST T-V	17	-	-	-	15	1	33	550	4	92	209	855
GOSFIELD NORTH TWP	22	-	-	31	-	-	53	1,035	25	12	149	1,221
GOSFIELD SOUTH TWP	58	-	-	-	-	-	58	1,699	73	56	-	1,828
HARROW T-V	-	-	-	-	-	-	-	32	-	8	1,300	1,340
HARWICK TWP	32	8	-	-	-	-	40	966	-	35	-	1,001
HOWARD TWP	10	-	-	-	-	-	10	267	140	151	-	558
KINGSVILLE T-V	47	-	-	5	101	-	153	2,041	236	144	-	2,421
LEAMINGTON T-V	30	-	6	-	26	5	67	1,262	9	1,850	647	3,768
MERSEA TWP	52	1	-	-	4	3	60	1,584	750	164	-	2,498
* MOORE TWP	118	-	-	10	-	-	134	2,157	66	133	-	2,356
PELEE TWP	-	1	-	-	-	-	1	30	-	10	-	40
PETROLIA T-V	11	-	-	-	-	-	11	267	-	128	-	395

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 89

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
PLYMPTON TWP	74	—	—	—	—	—	74	1,867	—	5	—	1,872
* POINT EDWARD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	45	71	44	—	160
RALEIGH TWP	20	—	2	—	—	—	22	670	23	145	—	838
RIDGETOWN T-V	15	—	—	—	17	—	32	581	—	132	—	713
* SARNIA C	37	—	16	28	406	5	492	5,398	1,042	1,133	813	8,386
* SARNIA TWP	159	—	—	—	—	—	159	3,928	203	721	16	4,868
SOMBRA TWP	21	—	1	—	—	—	22	535	7	10	15	567
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEDFORD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	39	—	20	—	59
TILBURY T-V	50	—	—	—	16	2	68	1,247	63	155	250	1,715
TILBURY EAST TWP	7	—	—	—	—	—	7	137	74	19	—	230
TILBURY NORTH TWP	35	—	—	—	—	—	35	989	53	88	—	1,130
TILBURY WEST TWP	11	—	—	—	—	—	11	251	28	3	—	282
* WALLACEBURG T-V	21	—	—	—	31	—	52	776	377	2,099	61	3,313
WATFORD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	97	—	6	670	773
* METRO WINDSOR	854	—	123	105	717	15	1,814	39,343	6,912	15,792	3,891	65,938
MIDWESTERN	2,716	5	634	629	2,623	29	6,636	113,358	18,177	22,484	25,409	179,428
BRUSSELS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	113	17	27	—	157
CLINTON T-V	14	—	—	—	—	—	14	448	—	18	—	466
DOWNIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL	8	—	—	—	—	—	8	169	8	7	6	190
EASTHOPE NORTH TWP	10	—	—	—	—	—	10	245	18	130	—	393
EASTHOPE SOUTH TWP	10	—	—	—	—	—	10	279	201	5	—	485
ELLICE TWP	7	—	—	—	—	—	7	274	520	6	—	800
ELMA TWP	6	—	—	—	—	2	8	168	1	3	8	180
ELORA V-VL	39	—	—	4	20	3	66	1,081	221	37	269	1,608
ERAMOSA TWP	49	—	3	—	—	—	52	1,583	80	133	148	1,944
ERIN TWP	91	—	—	—	1	—	92	2,798	141	45	249	3,233
ERIN V-VL	19	—	—	—	—	—	19	402	2	10	1,032	1,446
EXETER T-V	24	—	—	—	—	3	27	768	—	162	79	1,011
FERGUS T-V	27	—	8	—	106	2	143	1,628	576	166	561	2,931
GARAFRAXA WEST TWP	36	4	—	—	—	—	40	977	225	23	2	1,227
GODERICH T-V	50	—	—	—	43	4	97	1,885	424	466	28	2,803
* GUELPH C	416	—	124	80	24	1	645	12,321	2,296	2,442	10,359	27,418
HENSALL V-VL	2	—	—	—	—	1	3	66	29	27	—	122
LISTOWELL T-V	24	—	2	—	—	—	26	785	35	174	86	1,080
MITCHELL T-V	29	—	—	—	—	—	29	765	593	120	850	2,328
MOUNT FOREST T-V	14	—	—	—	45	—	59	603	38	1	3	645
* NEW HAMBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICHOL TWP	56	—	1	—	—	—	57	1,543	89	—	32	1,664
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	67	—	1	—	—	—	68	2,295	141	52	—	2,488
ST MARYS T-V	29	—	—	—	23	1	53	922	—	41	293	1,256
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C	198	—	26	—	23	10	257	5,018	2,442	1,513	852	9,825
WELLESLEY TWP	35	—	3	—	—	—	38	1,141	434	82	31	1,688
* WILMOT TWP	50	1	11	—	68	—	130	2,055	490	137	13	2,695
WINGHAM T-V	5	—	—	—	—	—	5	120	—	—	—	120
* METRO KITCHENER	1,398	—	455	545	2,270	2	4,670	72,906	9,154	16,657	10,508	109,225
GEORGIAN BAY	3,680	939	462	227	980	65	6,353	126,943	14,220	18,089	13,075	172,327
ADJALA TWP	127	—	—	—	—	—	127	3,771	41	89	5	3,906
ALBERMALE TWP	18	29	—	—	—	—	47	457	16	—	4	478
ALLISTON T-V	151	—	—	59	—	2	212	4,299	—	269	—	4,568
AMABEL TWP	30	40	—	—	—	—	70	1,110	96	22	3	1,231
AMARANTH TWP	51	—	—	—	—	—	51	1,411	137	2	15	1,565
ARTEMESIA TWP	21	38	2	—	—	—	61	1,104	141	59	6	1,310
* BARRIE C	546	—	92	60	194	—	892	18,098	4,931	3,118	1,742	27,889
BEETON V-VL	60	—	—	—	—	1	61	1,322	—	18	21	1,361
BENTINCK TWP	19	7	—	—	—	—	26	445	225	35	—	705
BRACEBRIDGE T-V	117	61	1	—	1	4	184	4,453	185	352	439	5,429
BRADFORD T-V	56	—	8	—	182	—	246	3,479	101	432	—	4,012
BRUCE TWP	22	—	—	—	—	—	22	409	58	32	—	499
CHAPMAN TWP	6	28	—	—	—	—	34	198	—	2	—	200
CHESLEY T-V	10	—	—	—	—	—	10	259	8	—	—	267
COLLINGWOOD T-V	83	2	102	70	75	1	333	5,889	427	2,116	48	8,480
COLLINGWOOD TWP	17	37	1	—	30	—	85	1,802	506	600	186	3,094
DERBY TWP	7	—	—	—	—	—	7	151	32	18	300	501
DURHAM T-V	12	—	—	—	15	1	28	417	8	48	85	558
ELMVALE V-VL	5	—	2	—	12	—	19	312	—	9	—	321
ESSA TWP	136	3	10	10	16	—	175	2,974	—	59	—	3,033
EUPHRASIA TWP	2	7	—	16	—	—	25	595	35	13	—	643
FLESHERTON V-VL	6	—	—	—	—	—	6	164	—	—	16	180
FLOS TWP	61	2	—	—	—	1	64	1,370	241	159	—	1,770
GARAFRAXA EAST TWP	17	—	—	—	—	—	17	445	82	8	225	760

90 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GLENELG TWP	15	13	—	—	—	2	30	343	—	25	40	408
GRAND VALLEY V-VL	17	—	—	—	—	—	17	352	1	—	—	353
GRAVENHURST T-V	68	42	1	—	43	—	154	3,463	86	198	1,300	5,047
HANDOVER T-V	38	—	—	—	6	—	44	906	81	338	59	1,384
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	4	23	—	—	—	—	27	500	47	4	—	551
HUNTSVILLE T-V	142	78	—	12	49	—	281	4,822	36	327	136	5,321
* INNISFIL TWP	213	6	1	—	—	—	220	6,406	302	419	7	7,134
JOLY TWP	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	82	—	8	—	—	1	91	2,030	—	400	927	3,357
LAKE OF BAYS TWP	16	66	—	—	—	—	82	1,311	—	109	—	1,420
MARKDALE V-VL	8	—	—	—	—	1	9	213	—	16	—	229
MCDUGALL TWP	26	8	—	—	—	—	34	737	10	28	—	775
MCKELLAR TWP	3	54	—	—	—	—	57	484	1	6	—	491
MCMURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	31	—	—	—	—	—	31	758	200	23	—	981
MEDONTE TWP	101	4	1	—	—	—	106	2,137	34	80	33	2,284
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	64	—	1	—	34	10	109	2,200	3,064	252	3	5,519
MUSKOKA LAKES TWP	38	112	—	—	—	—	150	2,820	58	119	5	3,002
NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	21	18	—	—	39
NIPISSING TWP	16	17	—	—	—	—	33	358	7	6	—	371
NOTTAWASAGA TWP	29	11	—	—	—	—	40	1,075	29	320	—	1,424
ORANGEVILLE T-V	312	—	124	—	12	4	452	8,807	531	1,690	385	11,413
* ORILLIA C	122	—	21	—	51	—	194	4,461	344	1,109	356	6,270
ORILLIA TWP	27	47	—	—	—	—	74	2,847	55	344	30	3,276
OSPREY TWP	24	3	—	—	—	1	28	403	—	53	—	456
* OWEN SOUND C	86	—	80	—	175	11	352	4,962	515	2,273	1,066	8,816
PARRY SOUND T-V	10	—	2	—	13	—	25	419	—	158	20	597
* PENETANGUISHENE T-V	25	—	—	—	—	6	31	779	521	24	2	1,326
PERRY TWP	8	—	—	—	—	—	8	145	4	—	—	149
PORT ELGIN T-V	70	3	1	—	13	5	92	1,925	—	42	2,792	4,759
* PORT MCNICHOLL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	—	36
POWASSAN T-V	7	—	2	—	7	3	19	288	21	106	—	415
ST EDMUNDS TWP	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
SARAWACK TWP	53	1	1	—	—	—	55	1,497	73	3	—	1,573
SOUTHAMPTON T-V	16	2	—	—	1	1	20	443	—	95	675	1,213
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	22	—	—	—	12	—	34	637	40	—	—	677
SULLIVAN TWP	7	1	—	—	—	—	8	123	74	15	1	213
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	86	23	—	—	—	—	109	2,231	9	33	45	2,318
TECUMSETH TWP	134	—	—	—	—	—	134	4,083	151	274	2,028	6,536
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V	10	1	—	—	37	3	51	668	—	61	—	729
TINY TWP	72	168	1	—	—	2	243	3,988	104	1,166	—	5,258
TOSORONTIO TWP	29	—	—	—	—	—	29	811	63	94	—	968
TOTTENHAM V-VL	18	—	—	—	2	—	20	442	180	151	70	843
* VICTORIA HARBOUR V-VL	10	1	—	—	—	1	12	213	—	—	—	213
WALKERTON T-V	25	—	—	—	—	2	27	611	284	226	—	1,121
WIARTON T-V	12	—	—	—	—	2	14	229	7	41	—	277
NORTHEASTERN	1,879	40	366	134	1,137	37	3,593	71,941	5,226	33,348	22,938	133,453
BLIND RIVER T-V	7	—	10	—	—	—	17	369	—	35	15	419
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	8	—	—	—	12	4	24	346	2	19	5	372
CHARLTON T-V	3	1	—	—	—	—	4	55	—	7	—	62
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	27	—	8	—	—	1	36	880	9	1,152	304	2,345
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWLING TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP	12	—	—	—	—	—	12	228	4	1,523	—	1,755
ELLIOT LAKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	115	1	94	179	389
EMBRUN TWP	5	—	—	—	—	—	5	120	—	—	—	120
ENGLEHART T-V	10	—	—	—	10	—	20	286	—	124	—	410
ESPANOLA T-V	38	—	—	—	—	—	38	928	—	311	77	1,316
FERRIS EAST TWP	52	12	1	—	—	—	65	1,387	1	10	—	1,398
GORDON AND ALLAN W TWP	1	2	—	—	—	—	3	30	3	4	—	37
GORE BAY T-V	1	3	—	—	—	—	4	57	—	—	—	57
* HAILEYBURY T-V	23	—	2	—	—	1	26	580	138	80	446	1,244
HARRIS TWP	2	—	—	—	—	—	2	42	16	8	—	66
HEARST T-V	30	—	12	—	56	1	99	1,852	156	466	70	2,544
IRON BRIDGE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	87	—	4	—	91
IROQUOIS FALLS T-V	7	5	4	—	6	—	22	566	32	180	178	956

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 91

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* KAPUSKASING T-V	53	-	29	-	67	4	153	2,657	2	2,051	457	5,167
* KIRKLAND LAKE T-V	22	-	-	-	2	4	28	734	136	463	6,710	8,043
LARDER LAKE TWP	-	1	-	-	-	-	1	49	-	10	-	59
LITTLE CURRENT T-V	14	-	4	-	-	-	18	350	-	137	529	1,016
MASSEY T-V	6	-	-	-	-	-	6	129	2	28	-	159
MATTAWA T-V	19	1	2	-	-	-	22	375	-	48	-	423
MCGARRY TWP	-	-	-	-	-	-	-	12	-	3	-	15
MICHIPICOTEN TWP	4	-	-	-	4	-	8	259	27	143	3	432
* MOUNTJOY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NAIRN TWP	2	-	-	-	-	-	2	29	-	-	-	29
* NEW LISKEARD T-V	30	-	2	-	1	-	33	781	76	178	204	1,239
* NORTH BAY C	229	8	93	109	405	3	847	13,152	1,624	1,626	269	16,671
ONAPING FALLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RATTER & DUNNET TWP	14	-	-	-	-	-	14	221	15	-	-	236
* SAULT STE MARIE C	536	-	88	-	126	5	755	18,484	1,464	13,283	6,412	39,643
STURGEON FALLS T-V	25	-	-	-	5	8	38	487	-	109	3,662	4,258
THESSALON T-V	6	-	-	-	-	-	6	182	-	43	-	225
THOMPSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* TIMMINS T-V	208	2	72	-	167	2	451	8,340	730	908	102	10,080
* TISDALE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDEN T-V	25	-	10	-	1	-	36	680	-	10	-	690
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
* WHITNEY TWP	2	-	-	-	-	-	2	45	-	10	-	55
WICKSTEED TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO SUDBURY	455	5	29	25	275	4	793	17,047	786	10,281	3,316	31,430
NORTHWESTERN	774	29	78	26	503	3	1,413	29,749	6,255	20,339	9,239	65,582
ATIKOKAN TWP	2	-	-	-	-	-	2	48	-	316	-	364
BALMERTOWN ID	9	1	-	-	12	-	22	373	-	-	-	373
DRYDEN T-V	18	-	4	-	-	-	22	629	147	337	33	1,146
FORT FRANCES T-V	61	1	-	26	39	-	127	2,193	-	949	196	3,338
GERALDTON T-V	5	-	-	-	10	-	15	359	-	97	39	495
IGNACE TWP	33	4	2	-	-	-	39	823	-	558	625	2,006
* KEEWATIN T-V	5	-	-	-	-	-	5	114	-	-	-	114
* KENORA T-V	30	-	1	-	24	-	55	841	-	2,612	1,071	4,524
LONGLAC TWP	18	-	-	-	-	-	18	719	15	337	-	1,071
MANITOUWADGE ID	2	-	-	-	-	-	2	52	11	5	11	79
MARATHON ID	5	-	-	-	-	-	5	94	-	87	33	214
NEEBING TWP	7	4	-	-	-	-	11	119	5	-	-	124
NIPIGON TWP	31	-	-	-	-	1	32	704	-	284	-	988
SCHREIBER TWP	3	1	-	-	-	2	6	141	-	50	-	191
SHUNIAH TWP	21	16	-	-	-	-	37	724	1	17	-	742
SIOUX LOOKOUT T-V	9	-	-	-	-	-	9	263	-	285	12	560
TERRACE BAY TWP	7	2	-	-	-	-	9	260	1	340	190	791
* METRO THUNDER BAY	508	-	71	-	418	-	997	21,293	6,075	14,065	7,029	48,462
MANITOBA	3,776	32	348	210	3,989	43	8,398	113,673	12,518	47,942	26,393	200,526
GREATER WINNIPEG METRO	2,647	-	317	210	3,461	32	6,667	85,342	11,166	38,130	17,828	152,466
SOUTH EAST MANITOBA	171	27	1	-	60	8	267	4,802	79	1,450	1,683	8,014
BEAUSEJOUR T-V	26	-	1	-	-	8	35	637	-	972	16	1,625
DUNNOTTAR V-VL	1	10	-	-	-	-	11	122	-	-	-	122
LAC DU BONNET V-VL	7	-	-	-	-	-	7	187	-	82	1	270
STE ANNE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	177	-	62	25	264
ST PIERRE V-VL	16	-	-	-	10	-	26	405	-	96	316	817
SELKIRK T-V	102	-	-	-	50	-	152	2,789	77	237	1,275	4,378
STEINBACH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM	1	16	-	-	-	-	17	108	-	-	-	108
WINNIPEG BEACH T-V	9	1	-	-	-	-	10	377	2	1	50	430
MANITOBA INTERLAKE	66	1	-	-	29	-	96	1,808	19	111	80	2,018
RIVERTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	10
ROCKWOOD RM	40	1	-	-	-	-	41	872	17	31	35	955
ST FRANCOIS XAVIER RM	6	-	-	-	-	-	6	130	-	-	-	130
STONEWALL T-V	20	-	-	-	29	-	49	804	2	72	45	923
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	260	-	-	-	4	-	264	5,100	416	1,447	1,513	8,476

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
			units — unités					thousands of dollars — en milliers de dollars					
ALTONA T-V	25	—	—	—	—	—	25	542	67	565	453	1,627	
CARMAN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
EMERSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
MORDEN T-V	61	—	—	—	—	—	61	1,141	148	714	534	2,537	
MORRIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
* PORTAGE LA PRAIRIE C	113	—	—	—	4	—	117	2,265	41	100	164	2,570	
WINKLER T-V	61	—	—	—	—	—	61	1,152	160	68	362	1,742	
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	441	1	28	—	327	3	800	11,458	361	4,173	4,940	20,932	
BIRTLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	32	—	2	—	34	
BOISSEVAIN T-V	2	—	—	—	—	—	2	62	1	57	—	120	
* BRANDON C	256	—	26	—	254	—	536	6,928	237	2,828	4,196	14,189	
CARBERRY T-V	13	—	—	—	—	—	13	223	—	16	—	239	
CARTWRIGHT V-VL	1	—	—	—	12	2	15	147	—	25	—	172	
CLANWILLIAM RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CORNWALLIS RM	12	—	—	—	—	—	12	252	38	15	—	305	
CRYSTAL CITY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20	
DALY RM	2	1	—	—	—	—	3	55	—	—	—	55	
DELORAIN T-V	6	—	—	—	—	—	6	100	—	—	—	100	
ERICKSON V-VL	3	—	—	—	—	—	3	54	9	85	300	448	
GLADSTONE T-V	13	—	2	—	—	—	15	247	—	18	2	267	
GLENBORO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
KILLARNEY T-V	16	—	—	—	—	—	16	328	—	137	—	465	
MCGREGOR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	56	—	10	—	66	
MELITA T-V	11	—	—	—	—	—	11	218	2	—	—	220	
MINNECOSA T-V	18	—	—	—	—	—	18	337	2	33	—	372	
NEEPAWA T-V	17	—	—	—	51	—	68	903	29	698	—	1,630	
NORFOLK NORTH RM	2	—	—	—	—	—	2	31	5	—	—	36	
PILOT MOUND V-VL	1	—	—	—	—	—	1	25	—	3	—	28	
RAPID CITY T-V	10	—	—	—	10	—	20	268	2	7	—	277	
RUSSELL T-V	16	—	—	—	—	—	16	258	27	118	—	403	
ST LAZARE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SHOAL LAKE V-VL	5	—	—	—	—	1	6	88	2	41	437	568	
SOURIS T-V	13	—	—	—	—	—	13	328	7	11	2	348	
VIRIDEN T-V	20	—	—	—	—	—	20	498	—	69	3	570	
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	148	3	2	—	84	—	237	3,968	425	1,079	257	5,729	
BENITO V-VL	1	—	—	—	—	—	1	32	70	9	—	111	
BOWSMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
DAUPHIN T-V	97	—	—	—	80	—	177	2,873	350	192	232	3,647	
ETHELBERT V-VL	3	—	—	—	—	—	3	55	—	38	20	113	
GILBERT PLAINS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	55	—	215	3	273	
GRANDVIEW T-V	13	—	—	—	—	—	13	220	3	130	—	353	
MINITONAS V-VL	6	—	—	—	—	—	6	118	—	2	—	120	
OCHRE RIVER RM	—	3	—	—	—	—	3	14	—	—	—	14	
ROBLIN T-V	14	—	—	—	4	—	18	276	2	230	1	509	
STE ROSE DU LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
SHELL RIVER RM	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17	
SWAN RIVER T-V	11	—	2	—	—	—	13	308	—	263	1	572	
NORTHERN MANITOBA	43	—	—	—	24	—	67	1,195	52	1,552	92	2,891	
* FLIN FLON C	12	—	—	—	24	—	36	629	42	1,360	72	2,103	
THE PAS T-V	31	—	—	—	—	—	31	566	10	192	20	788	
SASKATCHEWAN	3,609	—	82	199	1,129	16	5,035	88,071	7,040	40,446	19,476	155,033	
ARBORFIELD T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25	
ASSINIBOIA T-V	11	—	1	—	24	—	36	445	—	129	199	773	
* BATTLEFORD T-V	19	—	—	—	—	—	19	348	—	102	695	1,145	
BENGOUGH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BIGGAR T-V	15	—	—	—	—	—	15	362	95	42	1	500	
BIRCH HILLS T-V	2	—	2	—	—	1	5	140	—	—	—	140	
BLAINE LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
BROADVIEW T-V	3	—	—	—	—	—	3	66	—	2	—	68	
CABRI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CALDER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	
CANORA T-V	17	—	—	—	—	—	17	340	15	154	136	645	
CARLYLE T-V	14	—	4	—	—	—	18	287	80	—	—	367	
CARMICHAEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	4	-	-	-	3	1	8	85	-	-	39	124
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM	31	-	-	-	-	-	31	771	268	-	4	1,043
CRAIK T-V	5	-	-	-	-	-	5	110	-	17	22	149
* CREIGHTON T-V	8	-	-	-	-	-	8	143	-	91	1	235
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	112	-	-	-	112
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	3	-	-	-	-	-	3	64	-	-	-	64
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	3	-	-	-	-	-	3	61	-	50	-	111
ESTERHAZY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	22	-	-	-	-	-	22	571	4	4,496	59	5,130
ESTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	29	-	5	-	34
FOAM LAKE T-V	11	-	4	-	-	-	15	253	50	37	45	385
GRAVELBOURG T-V	2	-	-	-	-	-	2	46	-	-	320	368
GRENFELL T-V	11	-	-	-	4	-	15	241	-	2	110	353
GULL LAKE T-V	6	-	-	-	-	-	6	144	-	10	-	154
HERBERT T-V	7	-	-	-	-	-	7	147	-	-	-	147
HUDSON BAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	108	62	73	4	247
HUMBOLDT T-V	24	-	-	-	-	-	24	622	-	62	2	686
INDIAN HEAD T-V	5	-	-	-	-	-	5	99	-	-	328	427
KAMSACK T-V	16	-	-	-	-	1	17	339	-	8	441	788
KERROBERT T-V	3	-	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72
KINDERSLEY T-V	14	-	-	-	-	-	14	331	107	342	110	890
KINISTINO T-V	3	-	-	-	-	-	3	48	-	2	-	50
LAFLECHE T-V	1	-	-	-	-	-	1	37	2	23	-	62
LEMBERG T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	5	-	-	-	-	-	5	60	-	10	-	70
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	7	-	-	-	-	-	7	167	-	35	-	202
LUSELAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	14	-	2	-	14	-	30	481	2	99	75	657
MEADOW LAKE T-V	20	-	-	-	4	-	24	529	34	359	-	922
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	46	-	2	-	23	1	72	1,268	-	275	25	1,568
MELVILLE C	10	-	2	-	34	-	46	645	3	194	-	842
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	101	-	5	-	106
* MOOSE JAW C	203	-	2	-	128	-	333	5,355	39	3,054	983	9,431
NAICAM T-V	2	-	-	-	1	-	3	35	-	31	-	66
NIPAWIN T-V	30	-	-	-	24	-	54	897	-	6	-	903
* NORTH BATTLEFORD C	108	-	8	2	46	-	164	3,187	35	3,628	81	6,931
NORTH QU'APPELLE RM	7	-	1	-	-	-	8	84	-	-	18	110
OGEHA T-V	7	-	-	-	-	-	7	120	-	-	-	120
* PRINCE ALBERT C	304	-	5	35	141	1	486	7,844	147	904	3,035	11,930
QU'APPELLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	54	-	-	-	54
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	16	7	35
ROSETOWN T-V	12	-	-	-	-	-	12	329	-	94	3	426
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	3	2	-	-	5
ROSTHERN T-V	9	-	-	-	-	-	9	198	-	72	70	340
ST WALBURG T-V	6	-	20	-	-	-	26	326	-	-	-	326
SALT COATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	20	-	-	-	-	-	20	365	-	28	-	393
SHELLBROOK T-V	10	-	-	-	10	1	21	347	-	19	-	366
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	3	-	-	-	-	-	3	50	-	138	117	305
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	7	-	-	-	-	-	7	103	-	-	-	103
* SWIFT CURRENT C	64	-	1	-	3	1	69	1,363	109	984	312	2,769
TISDALE T-V	34	-	2	-	24	-	60	1,077	82	173	-	1,332
TURTLEFORD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	107	-	8	-	111
URANIUM CITY D	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
WADENA T-V	8	-	2	-	-	-	10	185	-	90	88	363
WAKAM T-V	5	-	-	-	-	-	5	84	-	-	-	84
WALDHEIM T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	18	55
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	2	51
WATSON T-V	7	-	-	-	-	-	7	128	7	-	-	133
WEYBURN C	77	-	2	-	25	-	104	1,696	2	360	1,096	3,154
WHITEWOOD T-V	9	-	-	-	-	-	9	178	200	13	-	391

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
WILKIE T-V	4	—	—	—	—	1	5	94	—	—	—	94
WILTON RM	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	10	—	—	—	—	—	10	232	—	—	—	232
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
* YORKTON C	99	—	—	—	52	—	151	2,774	696	110	302	3,882
* METRO REGINA	1,168	—	8	162	305	—	1,643	30,783	3,702	14,563	6,374	55,422
* METRO SASKATOON	1,000	—	14	—	264	8	1,286	20,226	1,297	9,516	4,354	35,393
ALBERTA	12,726	71	864	1,025	5,371	24	20,081	339,340	82,913	194,749	50,703	667,705
ACME V-VL	4	—	—	—	—	—	4	97	—	—	—	97
AIRDRIE V-VL	32	—	—	—	—	—	32	497	—	75	—	572
ALBERTA BEACH V-VL	5	5	—	—	—	—	10	99	—	6	—	105
ALIX V-VL	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
ALLIANCE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANDREW V-VL	4	—	—	—	—	—	4	80	—	64	—	144
ARROWWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATHABASCA T-V	7	—	—	—	—	—	7	197	—	75	18	290
BANFF TOWNSITE	2	—	10	32	12	—	56	1,066	13	1,539	17	2,635
BARRHEAD T-V	24	—	2	—	—	—	26	539	—	138	3,007	3,684
BASHAW T-V	9	—	—	—	—	—	9	173	15	—	—	188
BASSANO T-V	13	—	—	—	4	—	17	335	22	12	—	369
BEAVERLODGE T-V	11	—	—	—	—	—	11	188	15	—	—	203
BELLEVUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL	1	—	—	—	16	—	17	189	—	1	436	626
BERWYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACK DIAMOND T-V	10	—	—	—	4	—	14	321	2	12	—	335
BLACKFALDS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	36	—	16	—	52
BLACKIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAIRMORE T-V	13	—	—	—	—	4	17	398	19	31	—	448
BONNYVILLE T-V	48	—	4	—	—	—	52	914	232	137	—	1,283
BOWDEN V-VL	6	—	—	—	—	—	6	101	6	15	—	122
BOW ISLAND T-V	6	—	—	—	1	—	7	149	—	23	5	177
BOYLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRETON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	94	—	3	—	97
BROOKS T-V	76	—	4	—	—	—	80	1,833	112	925	77	2,947
BRUDERHEIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALMAR T-V	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
CAMROSE C	91	—	4	—	6	—	101	2,192	74	366	84	2,716
CANMORE T-V	12	1	—	—	18	1	32	401	22	129	—	552
CARDSTON T-V	22	—	—	—	—	—	22	612	46	214	70	942
CAROLINE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	13	3	40	—	56
CARSTAIRS T-V	9	—	—	—	4	—	13	265	—	12	55	332
CASTOR T-V	6	—	2	—	—	—	8	188	—	—	—	188
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CHAUVIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARESHOLM T-V	6	—	—	—	—	—	6	161	—	242	138	541
CLIVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COALDALE T-V	75	—	7	—	5	—	87	1,984	3	319	68	2,374
COCHRANE T-V	39	—	—	—	—	—	39	887	76	15	4	982
COLD LAKE T-V	8	—	—	—	—	—	8	175	—	—	—	175
COLEMAN T-V	9	—	—	—	—	—	9	217	—	5	—	222
CONSORT V-VL	11	—	—	—	—	—	11	186	—	—	—	186
CORONATION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CREMONA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSSFIELD V-VL	8	—	—	—	—	—	8	163	—	3	—	166
DAYSLAND T-V	9	—	—	—	—	—	9	168	—	—	113	281
DELBURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DEVON T-V	107	—	—	—	—	—	107	2,056	—	90	247	2,393
DEWBERRY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIDSBURY T-V	18	—	—	—	—	—	18	411	—	105	87	603
DONNELLY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON VALLEY T-V	28	—	—	—	24	—	52	889	61	963	—	1,913
DRUMHELLER C	35	—	12	—	12	—	59	916	1	220	26	1,163
DUCHESS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 95

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ECKVILLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	165	-	37	-	202
EDGERTON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	59	-	9	-	68
EDSON T-V	19	-	-	-	28	-	47	659	281	295	76	1,311
ELK POINT T-V	4	-	-	-	-	-	4	85	-	23	-	108
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	9	-	-	-	-	-	9	163	-	-	-	163
FAIRVIEW T-V	11	-	-	-	-	-	11	280	23	38	4	345
FALHER T-V	10	-	-	-	65	-	75	900	600	1	-	1,501
FOOTHILLS MD	181	-	-	-	-	-	181	5,116	189	890	-	6,195
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	7	-	-	-	-	-	7	157	-	-	-	157
FORT MACLEOD T-V	11	-	-	-	-	-	11	241	124	25	-	390
FORT MCMURRAY T-V	77	-	4	-	181	-	262	3,607	8	1,124	365	5,104
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAND CENTRE T-V	41	-	2	-	18	-	61	968	15	439	36	1,458
GRANDE CACHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	1	1	-	11
* GRANDE PRAIRIE C	237	-	10	-	168	-	415	7,108	515	3,801	4,717	16,141
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T-V	11	-	-	-	-	-	11	207	100	104	-	411
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIKY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	12	-	-	-	-	-	12	249	-	64	-	313
HARDISTY T-V	6	-	-	-	-	-	6	95	4	9	4	112
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH PRAIRIE T-V	13	-	-	-	-	-	13	265	-	305	-	570
HIGH RIVER T-V	54	-	-	-	10	-	64	1,377	80	155	34	1,646
HINES CREEK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	58	2	3	-	63
HINTON T-V	42	-	2	-	8	-	52	1,234	120	255	30	1,639
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	22	-	6	-	28
I D #1	3	-	-	-	-	-	3	69	11	-	2	82
I D #2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
I D #5	3	-	-	-	-	-	3	43	10	56	-	109
I D #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	4	2	-	-	-	-	6	71	28	4	-	103
I D #8	22	2	-	-	-	-	24	594	34,429	291	647	35,961
I D #10	10	6	-	-	-	-	16	306	1	65	25	397
I D #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14	12	3	-	-	-	-	15	300	116	81	75	572
I D #15	1	-	-	-	-	-	1	34	1	-	-	35
I D #16	1	4	-	-	-	-	5	16	40	10	-	66
I D #17	11	14	-	-	-	-	25	248	30	220	-	498
I D #18	24	16	-	-	-	-	40	273	465	205	37	980
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #21	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	5
I D #22	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
I D #23	10	-	-	-	-	-	10	77	3	20	8	108
INNISFAIL T-V	27	-	-	-	-	-	27	610	-	202	-	812
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)	7	1	-	-	-	-	8	238	-	1,248	2,105	3,591
KILLAM T-V	14	-	-	-	-	-	14	247	11	140	-	398
KINUSO V-VL	5	-	-	-	-	-	5	56	-	-	-	56
KITSCOTY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	69	-	120	-	189
LAC LA BICHE T-V	13	-	-	-	-	-	13	231	-	16	-	247
LACOMBE T-V	35	-	4	-	8	-	47	983	35	34	26	1,078
LAMONT T-V	16	-	-	-	-	-	16	314	-	-	-	314
LEDUC T-V	457	-	8	40	-	-	505	9,693	209	573	160	10,635
LEDUC CO	39	8	-	-	-	1	48	1,049	955	-	2	2,006
* LETHBRIDGE C	399	-	58	-	209	-	666	13,101	2,663	6,390	2,019	24,173
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDSMINSTER C	66	-	6	4	16	-	92	1,950	67	367	754	3,138
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MAGRATH T-V	7	-	-	-	-	-	7	178	115	9	-	302
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	2	-	-	-	-	-	2	37	-	20	-	57
MANNVILLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	55	-	7	-	62

96 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MARWAYNE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	79	—	97
MAYERTHORPE T-V	12	—	—	—	—	—	12	237	—	21	52	310
MCLENNAN T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
* MEDICINE HAT C	251	—	48	6	223	—	528	9,206	15,019	3,051	391	27,667
MILK RIVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	117	—	142
MILLET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINBURN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRROR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN VIEW MD	16	3	—	—	—	—	19	388	79	31	—	498
MUNDARE T-V	5	—	—	—	—	—	5	80	—	14	—	94
MYRNAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAMPA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	4
NANTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW NORWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	50	—	—	—	50
OKOTOKS T-V	14	—	—	—	8	—	22	424	137	442	—	1,003
OLDS T-V	26	—	1	—	—	—	27	609	18	105	165	897
ONOWAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	49	5	5	15	74
OYEN T-V	10	—	—	—	—	—	10	188	5	—	2	195
PEACE RIVER T-V	20	—	—	—	—	—	20	498	20	632	15	1,165
PENHOLD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTURE BUTTE T-V	9	—	2	—	—	—	11	250	—	10	—	260
PINCHER CREEK T-V	23	—	—	—	—	—	23	554	—	195	1	750
PONOKA T-V	38	—	4	—	—	—	42	938	8	229	123	1,298
PONOKA CO	3	—	—	—	—	—	3	58	20	—	—	78
PROVOST T-V	9	—	2	—	9	—	20	329	42	68	—	439
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMOND T-V	13	—	1	—	1	1	16	317	—	13	—	330
* REDCLIFF T-V	47	—	2	—	24	—	73	1,117	30	186	—	1,333
* RED DEER C	235	—	35	—	346	—	616	9,452	1,325	1,474	61	12,312
REDWATER T-V	19	—	—	—	—	—	19	395	—	88	—	483
RIMBEY T-V	9	—	—	—	—	—	9	182	—	5	—	187
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	28	—	1	—	24	—	53	881	29	25	158	1,093
ROSEMARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYCROFT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
RYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	6	—	4	—	10
ST PAUL T-V	40	—	4	—	—	—	44	1,134	30	395	22	1,581
SANGUDD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEBA BEACH SV	—	2	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
SEDGEWICK T-V	6	—	—	—	—	—	6	128	—	13	—	141
SEXSMITH V-VL	13	—	—	—	—	—	13	209	—	101	94	404
SLAVE LAKE T-V	75	—	4	14	72	—	165	2,936	80	659	130	3,805
SMOKY LAKE T-V	7	—	—	—	—	—	7	138	—	—	—	138
SPIRIT RIVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
SPRUCE GROVE T-V	137	—	—	—	—	—	137	3,048	777	550	—	4,375
STANDARD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	111	—	15	—	126
STAVELY T-V	2	—	—	—	—	—	2	40	75	—	—	115
STETTTLER T-V	39	—	2	—	—	—	41	873	—	222	464	1,559
STIRLING V-VL	4	—	—	—	—	—	4	103	—	—	—	103
STONY PLAIN T-V	65	—	4	—	—	—	69	1,406	—	201	94	1,701
STRATHMORE T-V	19	—	—	—	16	7	42	598	—	148	—	746
SUNDRE T-V	7	—	—	—	—	—	7	112	61	7	—	180
SWAN HILLS T-V	2	—	—	—	8	—	10	199	18	8	9	234
SYLVAN LAKE T-V	16	—	—	—	—	—	16	380	—	8	—	388
TABER T-V	60	—	2	—	—	3	65	1,245	255	572	122	2,194
THORHILD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	59	—	4	—	63
THORSBY V-VL	6	—	1	—	—	—	7	108	—	20	—	128
THREE HILLS T-V	14	—	2	—	—	—	16	318	—	—	—	318
TOFIELD T-V	4	—	—	—	—	—	4	80	60	18	16	174
TROCHU T-V	5	—	—	—	—	—	5	126	—	—	—	126
TURNER VALLEY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
TWO HILLS CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V	4	—	—	—	—	—	4	72	80	93	—	245
VALLEYVIEW T-V	4	—	—	—	—	—	4	106	10	541	—	657
VAUXHALL T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	60	32	—	118
VEGREVILLE T-V	45	—	2	—	9	—	56	1,079	722	408	—	2,209
VERMILION T-V	30	—	—	—	—	—	30	708	8	207	—	923
VERMILION RIVER CO	21	—	—	—	—	—	21	275	—	300	—	575
VIKING T-V	1	—	—	—	—	—	1	34	—	81	—	115
VILNA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	41	—	21	—	62
VULCAN T-V	3	—	—	—	—	—	3	125	3	44	44	216
WAINWRIGHT T-V	14	—	—	—	5	—	19	423	—	128	—	551
WARBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	12	21
WASKATENAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERTON HAMLET (I D #4)	—	—	—	—	—	—	—	7	—	8	—	15
WEMBLEY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	66	—	—	—	66

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
WESTLOCK T-V	22	-	-	-	-	-	22	541	-	754	6	1,301
WETASKIWIN C	37	-	4	-	9	-	50	887	438	164	76	1,565
WHITCOURT T-V	40	-	-	-	18	-	58	1,067	541	580	65	2,253
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	-	4
* METRO CALGARY	4,342	-	335	62	1,764	6	6,509	97,102	9,254	82,145	23,005	211,506
* METRO EDMONTON	4,098	4	269	867	2,018	1	7,257	123,840	11,723	76,048	9,983	221,594
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	17,918	126	904	974	13,135	117	33,174	622,040	75,953	240,200	100,300	1,038,493
ABBOTSFORD V-VL	92	-	2	-	-	-	94	2,106	605	615	214	3,540
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	53	4	-	-	-	-	57	1,328	162	364	83	1,937
ALERT BAY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	68	8	8	-	84
CAMPBELL RIVER D	128	-	-	38	278	-	444	6,829	1,572	953	2,098	11,452
CARIBOO RD	217	12	15	10	16	6	276	5,357	144	314	244	6,059
CASTLEGAR T-V	15	-	-	-	-	1	16	272	-	234	22	528
CENTRAL OKANAGAN RD	753	8	58	6	63	-	888	15,340	328	1,543	1,305	18,516
* CHILLIWACK C	20	-	2	-	77	-	99	1,227	101	1,047	37	2,412
* CHILLIWACK TWP	298	-	14	45	34	-	391	7,380	1,176	4,796	549	13,901
COLDSTREAM D	136	-	5	-	-	-	141	3,399	38	17	50	3,504
COLUMBIA-SHUSWAP RD	30	-	-	5	4	-	39	1,052	97	25	-	1,174
* COMOX T-V	100	-	-	-	-	-	100	2,172	-	118	1,128	3,418
COMOX-STRATHCONA RD	211	14	12	-	-	2	239	4,427	219	295	544	5,485
* COURTENAY C	65	-	-	-	55	-	120	2,199	5	702	87	2,993
CRANBROOK C	111	-	6	18	28	-	163	3,279	690	2,826	646	7,441
CRESTON T-V	33	-	-	-	8	-	41	702	508	291	415	1,916
* DAWSON CREEK C	36	-	4	-	-	-	40	1,082	224	1,078	44	2,428
DUNCAN C	4	-	2	-	3	-	9	197	-	954	50	1,201
EAST KOOTENAY RD	140	43	12	-	-	-	195	4,402	256	712	209	5,579
ENDERBY C	19	-	-	5	-	-	24	413	12	95	-	520
FERNIE C	14	-	3	-	-	1	18	434	-	108	2	544
FORT ST JAMES V-VL	20	-	-	-	45	-	65	1,206	-	1,146	32	2,384
FORT ST JOHN T-V	112	-	-	-	51	-	163	2,426	116	2,560	1,244	6,346
FRASER-FORT GEORGE RD	463	3	14	-	-	2	482	12,642	343	1,932	760	15,677
GIBSONS V-VL	21	-	4	11	-	-	36	746	-	-	248	994
GOLDEN T-V	26	-	2	-	-	-	28	705	50	575	7	1,337
GRAND FORKS C	23	-	2	-	-	7	32	604	35	389	568	1,596
GREATER VANCOUVER RD	47	-	-	-	-	2	49	569	222	18	-	809
GREENWOOD C	5	-	-	-	-	-	5	92	-	15	-	107
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	128	-	52	-	180
HOPE T-V	19	-	-	-	-	-	19	420	-	586	1,250	2,256
HOUSTON D	20	-	-	-	-	-	20	304	33	300	-	637
* KAMLOOPS C	317	4	46	10	277	4	658	11,216	319	7,784	2,911	22,230
KASLO V-VL	8	-	-	-	-	-	8	160	-	21	-	181
* KELOWNA C	369	-	42	-	4	-	415	8,329	1,700	5,665	3,856	19,550
KENT D	23	-	-	-	-	-	23	477	125	220	-	822
KIMBERLEY C	14	-	-	-	-	-	14	416	-	290	77	783
KINNAIRD T-V	36	-	-	-	-	-	36	834	20	206	-	1,060
* KITIMAT D	29	-	8	-	-	9	46	1,152	28	1,831	681	3,692
LADYSMITH T-V	42	-	-	-	44	-	86	1,367	12	933	-	2,312
LAKE COMICHAN V-VL	10	-	-	-	-	-	10	153	-	201	-	354
LILLOOET V-VL	9	-	-	-	-	-	9	166	-	57	720	943
LYTTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACKENZIE D	150	-	-	-	-	-	150	3,230	3,542	38	77	6,887
MATSQUI D	375	-	4	-	191	1	571	10,003	1,319	1,929	2,951	16,202
MCCBRIDE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	23	-	2	-	25
MERRITT T-V	17	-	-	-	36	2	55	699	85	120	246	1,150
MISSION D	283	-	-	-	-	-	283	5,820	60	214	292	6,386
* NANAIMO C	5	-	25	-	133	-	163	2,210	124	2,859	366	5,559
NANAIMO RD	396	-	16	-	-	1	413	8,857	78	1,600	430	10,965
NELSON C	25	2	-	-	78	1	106	1,314	6	226	199	1,745
NORTH COMICHAN D	233	-	6	-	111	-	350	6,459	403	403	138	7,403
NORTH OKANAGAN RD	358	6	8	-	-	-	372	7,077	508	394	381	8,360
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	114	9	1	-	4	-	128	2,986	230	376	243	3,835
OLIVER V-VL	7	-	-	-	-	-	7	134	-	34	34	202
OSOYDOS V-VL	17	-	-	-	11	-	28	442	-	100	11	553
PARKSVILLE V-VL	48	-	2	-	76	-	126	2,053	-	800	-	2,853
PEACE RIVER-LIARD RD	37	-	1	-	-	1	39	847	984	8	110	1,949
PEACHLAND D	49	-	-	-	-	-	49	940	-	11	-	951
* PENTICTON C	97	-	24	34	318	-	473	8,379	1,483	1,143	440	11,445
* PORT ALBERNI C	87	-	9	24	19	-	139	2,905	41	296	540	3,782
POUCE COUPE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* POWELL RIVER D	66	-	-	-	1	-	67	1,942	2,889	612	17	5,460

JANUARY - OCTOBER - 1973 - JANVIER - OCTOBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* PRINCE GEORGE C	542	-	49	-	473	-	1,064	20,725	3,935	7,018	2,397	34,075
* PRINCE RUPERT C	53	-	34	-	1	7	95	2,494	3,674	4,359	208	10,735
QUALICUM BEACH V-VL	33	-	6	-	-	-	39	1,039	-	175	-	1,214
QUESNEL T-V	61	-	5	-	25	4	95	1,997	818	779	162	3,756
REVELSTOKE C	30	-	-	-	1	-	31	890	140	263	-	1,293
* ROSSLAND C	8	-	-	-	-	-	8	275	-	3	2	280
SALMO V-VL	7	-	-	-	-	-	7	162	-	58	1	221
SALMON ARM D	101	-	-	-	20	-	121	2,009	56	411	205	2,681
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	25	-	-	-	-	-	25	297	5	17	-	319
SMITHERS T-V	34	-	2	-	-	-	36	860	199	714	2,466	4,239
SQUAMISH D	141	-	9	-	199	8	357	5,477	1,310	1,069	157	8,013
SUMMERLAND D	105	-	-	-	3	-	108	2,284	56	544	4	2,888
* TERRACE D	125	-	6	-	114	1	246	4,231	185	2,465	502	7,383
THOMPSON-NICOLA RD	592	17	28	-	98	-	735	12,996	1,119	2,472	3,820	20,407
TOFINO V-VL	12	-	-	-	4	1	17	416	330	119	-	865
* TRAIL C	6	-	-	-	-	-	6	321	233	65	31	650
VANDERHOOF V-VL	41	-	-	-	-	-	41	754	30	424	514	1,722
* VERNON C	218	-	24	90	266	-	598	8,174	188	2,756	1,524	12,642
* WARFIELD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	53	20	8	-	81
* WILLIAMS LAKE T-V	101	-	4	18	-	-	123	3,040	753	6,163	1,037	10,993
* METRO VANCOUVER	7,846	-	333	528	7,799	42	16,548	311,319	34,122	140,711	54,386	540,538
* METRO VICTORIA	1,374	4	55	132	2,167	14	3,746	68,130	7,880	16,566	6,328	98,904
YUKON	7	1	-	-	-	-	8	161	12	73	-	246
DAWSON C	6	1	-	-	-	-	7	152	-	17	-	169
WHITEHORSE C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YUKON DA	1	-	-	-	-	-	1	9	12	56	-	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	61	-	6	65	201	2	335	6,997	530	4,271	296	12,094
FORT SMITH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAY RIVER T-V	8	-	4	-	73	-	85	2,607	9	895	-	3,511
YELLOWKNIFE C	53	-	2	65	128	2	250	4,390	521	3,376	296	8,583

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

LATE REPORTS - SEPTEMBER - 1973 - SEPTEMBRE - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MANITOBA	10	—	—	—	—	—	10	206	—	—	—	206
* PORTAGE LA PRAIRIE C	10	—	—	—	—	—	10	205	—	—	—	205
PILOT MOUND V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINITONAS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SASKATCHEWAN	—	—	—	—	—	—	—	2	—	15	—	17
CRAIK T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	15	—	17
EATONIA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URANIUM CITY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	1	—	—	—	—	—	1	26	—	275	—	301
CAROLINE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CORONATION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONOKA CO	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
TURNER VALLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VALLEYVIEW T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	275	—	284
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	533	9	8	—	119	12	681	13,273	1,221	2,865	1,702	19,061
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	4	2	—	—	—	—	6	115	3	—	—	118
CARIBOO RD	46	3	—	—	—	5	62	1,226	44	55	242	1,567
CENTRAL OKANAGAN RD	155	3	2	—	8	—	160	2,863	73	77	630	3,643
* DAWSON CREEK C	2	—	—	—	—	—	2	57	—	152	—	209
GRAND FORKS C	2	—	—	—	—	7	9	67	—	1	—	68
GREATER VANCOUVER RD	4	—	—	—	—	—	4	50	—	—	—	50
KASLO V-VL	2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	—	36
KIMBERLEY C	2	—	—	—	—	—	2	55	—	6	—	61
NORTH OKANAGAN RD	42	1	—	—	—	—	43	919	88	—	—	1,007
OLIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	32	—	36
REVELSTOKE C	4	—	—	—	—	—	4	120	—	—	—	120
* ROSSLAND C	2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
SALMON ARM D	11	—	—	—	—	—	11	195	21	106	—	322
SUMMERLAND D	13	—	—	—	—	—	13	290	24	14	—	328
* TERRACE D	9	—	—	—	—	—	9	235	—	647	—	882
VANDERHOOF V-VL	3	—	—	—	—	—	3	66	1	—	—	67
* RICHMOND TWP	93	—	4	—	—	—	97	2,159	519	1,155	468	4,301
* SURREY D	71	—	2	—	111	—	184	2,965	443	419	130	3,957
* CAPITAL RD	62	—	—	—	—	—	62	1,665	5	200	232	2,102
* SIDNEY T-V	6	—	—	—	—	—	6	133	—	1	—	134
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	17	—	17	193	2	818	—	1,013
HAY RIVER T-V	—	—	—	—	17	—	17	193	2	818	—	1,013

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

101

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

Municipality or area - Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	350	10,006	-	10,356
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	400	-	400
CHARLOTTETOWN T-V	-	400	-	400
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	-	679	-	679
HALIFAX C	-	679	-	679
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	394	-	394
SAINT JOHN C	-	394	-	394
QUEBEC	58	328	-	386
GASPE RIVE SUD MATANE T-V	- -	9 9	- -	9 9
SAGUENAY LAC ST JEAN CHICOUTIMI C	- -	22 22	- -	22 22
QUEBEC REG QUEBEC VILLE DE C	- -	35 35	- -	35 35
TROIS RIVIERES SHAWINIGAN C	- -	6 6	- -	6 6
CANTONS DE L'EST LAC-BROME T-V	- -	130 130	- -	130 130
METRO MONTREAL MONTREAL C	58 -	97 25	- -	155 25
MONTREAL-EST T-V MONT-ROYAL T-V	58 -	62 10	- -	120 10
MONTREAL ENVIRONS ST-HYACINTHE C	- -	29 29	- -	29 29
ONTARIO	292	7,293	-	7,585
LAKE ONTARIO BELLEVILLE C	6 -	77 17	- -	83 17
LINDSAY T-V PETERBOROUGH C	6 -	- 60	- -	6 60
METROPOLITAN REG WHITBY T-V	14 1	4,406 -	- -	4,420 1
ETOBICOKE BOROUGH GEORGETOWN T-V	- 13	31 50	- -	44 50
MARKHAM T-V MISSISSAUGA T-V	- -	20 6	- -	20 6
OAKVILLE T-V TORONTO C	- -	257 4,012	- -	257 4,012
YORK NORTH BOROUGH	-	30	-	30

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

OCTOBER - 1973 - OCTOBRE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
NIAGARA	250	895	-	1,145
BRANTFORD C	-	6	-	6
BRANTFORD TWP	-	7	-	7
BURLINGTON T-V	-	17	-	17
SALTFLEET TWP	-	865	-	865
NIAGARA FALLS C	250	-	-	250
LAKE ERIE	-	772	-	772
OXFORD NORTH TWP	-	750	-	750
MISSOURI WEST TWP	-	22	-	22
LAKE ST. CLAIR	-	62	-	62
SARNIA C	-	62	-	62
MIDWESTERN	22	72	-	94
EASTHOPE SOUTH TWP	-	23	-	23
ELMA TWP	22	-	-	22
GUELPH C	-	49	-	49
NORTHWESTERN	-	1,009	-	1,009
GERALDTON T-V	-	209	-	209
THUNDER BAY C	-	800	-	800
MANITOBA	-	100	-	100
GREATER WINNIPEG METRO	-	26	-	26
WINNIPEG C	-	26	-	26
MANITOBA INTERLAKE	-	74	-	74
STONEMALL T-V	-	74	-	74
SASKATCHEWAN	-	56	-	56
BIGGAR T-V	-	28	-	28
GULL LAKE T-V	-	20	-	20
SASKATOON C	-	8	-	8
ALBERTA	-	269	-	269
BANFF TOWNSITE	-	2	-	2
BROOKS T-V	-	5	-	5
CASTOR T-V	-	20	-	20
DIOSBURY T-V	-	8	-	8
EDSON T-V	-	2	-	2
LETHBRIDGE C	-	17	-	17
SUNDRE T-V	-	52	-	52
CALGARY C	-	162	-	162
EDMONTON C	-	1	-	1
BRITISH COLUMBIA	-	487	-	487
COLOMBIE-BRITANNIQUE	-	487	-	487
QUESNEL T-V	-	275	-	275
VANDERHOOF V-VL	-	42	-	42
WILLIAMS LAKE T-V	-	8	-	8
RICHMOND TWP	-	21	-	21
VANCOUVER C	-	31	-	31
CAPITAL RD	-	6	-	6
NORTH SAANICH D	-	104	-	104

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

103

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISÉ

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
CANADA	305	10,267	129	10,701
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	—	15	—	15
HARBOUR GRACE T-V	—	15	—	15
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	—	286	—	286
AMHERST T-V	—	45	—	45
NEW GLASGOW T-V	—	7	—	7
PICTOU CO	—	34	—	34
HALIFAX CO	—	200	—	200
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	—	50	—	50
SAINT JOHN C	—	50	—	50
QUEBEC	180	2,319	—	2,499
TROIS RIVIERES TROIS-RIVIERES C	— —	30 30	— —	30 30
METRO MONTREAL LAVAL VILLE DE C	180 —	2,251 12	— —	2,431 12
MONTREAL C	—	34	—	34
MONTREAL-EST T-V	180	700	—	880
ST-CONSTANT P	—	1,500	—	1,500
ST-LAURENT C	—	5	—	5
MONTREAL ENVIRONS MONT-LAURIER T-V	— —	38 8	— —	38 8
ST-JEAN C	—	24	—	24
ST-JEROME C	—	6	—	6
ONTARIO	—	5,383	90	5,473
METROPOLITAN REG ETOBICOKE BOROUGH	— —	389 54	— —	389 54
MISSISSAUGA T-V	—	80	—	80
TORONTO C	—	230	—	230
YORK NORTH BOROUGH	—	25	—	25
NIAGARA LINCOLN T-V	— —	805 10	90 —	895 10
BURLINGTON T-V	—	75	—	75
GRIMSBY T-V	—	—	90	90
NIAGARA FALLS C	—	720	—	720
LAKE ST. CLAIR CHATHAM C	— —	3,320 50	— —	3,320 50
WINDSOR C	—	3,270	—	3,270
MIDWESTERN ELLICE TWP	— —	46 6	— —	46 6
FERGUS T-V	—	40	—	40

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

SEPTEMBER REVISED - 1973 - SEPTEMBRE REVISÉ

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
GEORGIAN BAY	—	166	—	166
BARRIE C	—	30	—	30
INNISFIL TWP	—	2	—	2
ORANGEVILLE T-V	—	109	—	109
ORILLIA TWP	—	25	—	25
NORTHEASTERN	—	657	—	657
ELLIOT LAKE TWP	—	8	—	8
HAILEYBURY T-V	—	20	—	20
SUDBURY C	—	629	—	629
MANITOBA	—	152	—	152
GREATER WINNIPEG METRO	—	152	—	152
WINNIPEG C	—	152	—	152
SASKATCHEWAN	—	88	—	88
HUMBOLDT T-V	—	17	—	17
KINDERSLEY T-V	—	59	—	59
REGINA C	—	12	—	12
ALBERTA	—	1,302	—	1,302
ECKVILLE T-V	—	15	—	15
I D #8	—	2	—	2
I D #14	—	10	—	10
I D #16	—	50	—	50
I D #17	—	122	—	122
I D #18	—	17	—	17
I D #22	—	22	—	22
I D #23	—	60	—	60
LEDUC CO	—	2	—	2
LETHBRIDGE C	—	798	—	798
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	—	5	—	5
WHITECOURT T-V	—	60	—	60
CALGARY C	—	134	—	134
STRATHCONA CO	—	5	—	5
BRITISH COLUMBIA	—	—	—	—
COLOMBIE-BRITANNIQUE	125	612	39	776
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	—	120	—	120
CARIBOO RD	—	70	—	70
CHILLIWACK TWP	—	8	—	8
EAST KOOTENAY RD	—	9	—	9
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	125	—	—	125
PRINCE GEORGE C	—	72	—	72
PRINCE RUPERT C	—	51	—	51
NEW WESTMINSTER C	—	—	39	39
SURREY D	—	125	—	125
SAANICH D	—	157	—	157
NORTHWEST TERRITORIES	—	—	—	—
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	60	—	60
YELLOWKNIFE C	—	60	—	60

Building permits

Permis de bâtir

NOVEMBER 1973

NOVEMBRE 1973



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

Published by Authority of

The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par

le ministre de l'Industrie et du Commerce

January - 1974 - Janvier
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 11

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTS

	Page
List of Statistical Tables	3
Introduction	5
Definitions	6
Nature of Classification	6
Basis of Classification	8
Coverage	9
Explanatory Notes	10
Symbols Used	10
Approximate Coverage, Table	11
Statistical Tables	12-103

LIST OF STATISTICAL TABLES

Table

1. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	12
2. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month	18
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised	19
4. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month - 1972 and 1973	20
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Previous Month, Revised	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	42

TABLE DES MATIÈRES

	Page
Liste des tableaux statistiques	3
Introduction	5
Définitions	6
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	8
Couverture	9
Notes explicatives	10
Symboles employés	10
Tableau, couverture approximative	11
Tableaux statistiques	12-103

LISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Tableau

1. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué	18
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé	19
4. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973	20
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

TABLE DES MATIÈRES — fin

Table	Page
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised	50
15. Building Permits Issued in Metropolitan Areas	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month	101
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised	103

Tableau	Page
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité — à date	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué	101
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé	103

INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des

but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

DEFINITIONS

Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction

or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2)

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

(1) Published by Statistics Canada (64-201).
 (2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2)

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).
 (2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).

laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble,

structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permit issuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 16 and 18) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

SYMBOLS USED

C.	- City
Cant.	- Township
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.A.	- District Areas
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 16 et 18) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

SYMOLES EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island —			
Ile-du-Prince-Edouard	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale	273,408	35,861	13.12
Québec	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale	1,166,524	153,185	13.13
Ontario	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	28,530	6.55
Alberta	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale	431,622	194,830	45.13
British Columbia —			
Colombie-Britannique	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale	530,214	396,377	74.76
Yukon and North West Territories —			
Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	91,787	2,535	15,144	15,739	103,901	1,906	231,012	3,438,472	472,242	1290,043	821,160	6,021,517
	JANUARY-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY-FEVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
	MARCH-MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
	APRIL-AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY-MAI	11,839	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE-JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
	JULY-JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST-AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER-OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER-DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	548	—	221	128	142	49	1,088	17,005	1,586	4,825	17,206	40,622
	JANUARY-JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	994
	MARCH-MARS	13	—	18	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
	APRIL-AVRIL	30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
	MAY-MAI	71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
	JUNE-JUIN	66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY-JUILLET	92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST-AOÛT	86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER-OCTOBRE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER-DECEMBRE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	123	—	6	14	51	13	207	3,447	21	1,594	1,250	6,312
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
	MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
	APRIL-AVRIL	3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
	MAY-MAI	20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
	JUNE-JUIN	34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	917
	JULY-JUILLET	15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
	AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
	OCTOBER-OCTOBRE	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
	NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	2	—	12	4	24	199	—	14	—	213
	DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	2,716	109	305	364	2,120	68	5,683	77,131	6,814	52,623	13,655	150,223
	JANUARY-JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	FEBRUARY-FEVRIER	87	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH-MARS	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL-AVRIL	179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,997
	MAY-MAI	349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE-JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY-JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	19,770
	AUGUST-AOÛT	405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	17	8	—	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER-OCTOBRE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,696
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
	DECEMBER-DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	5,637	2,595	13,379	14,397	114,876	1,914	252,798	4,420,839	796,139	1,765,182	907,843	7,890,003
	JANUARY-JANVIER	3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
	FEBRUARY-FEVRIER	5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
	MARCH-MARS	10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
	APRIL-AVRIL	10,907	250	1,315	1,103	8,798	297	22,670	394,019	65,243	131,173	86,542	676,977
	MAY-MAI	12,718	372	1,256	1,513	14,174	95	30,128	528,130	73,123	185,388	96,854	883,495
	JUNE-JUIN	11,568	433	1,520	2,052	10,884	189	26,646	465,706	80,903	183,292	55,574	785,475
	JULY-JUILLET	10,766	384	1,078	1,402	8,880	145	22,655	415,924	117,379	175,606	65,821	774,730
	AUGUST-AOÛT	10,502	288	1,377	1,321	15,187	146	28,821	512,143	77,362	226,416	104,096	920,017
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,921	290	1,774	633	9,750	194	22,562	393,487	95,807	160,638	106,837	756,769
	OCTOBER-OCTOBRE	11,500	216	1,397	1,717	10,536	127	25,493	476,443	96,557	173,245	113,906	860,151
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,349	134	1,149	1,623	11,960	152	23,367	436,862	76,854	154,215	83,569	751,500
	DECEMBER-DECEMBRE												
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	653	6	291	90	400	68	1,508	29,114	343	10,721	32,511	72,689
	JANUARY-JANVIER	6		18			7	31	461		222	4	687
	FEBRUARY-FEVRIER	12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
	MARCH-MARS	35	1	22			7	65	1,409		778	20	2,207
	APRIL-AVRIL	82	3	44			4	133	3,124	51	832	302	4,309
	MAY-MAI	106	1	2	24	68		201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
	JUNE-JUIN	91		30	22	60	12	215	4,039		711	145	4,895
	JULY-JUILLET	77	1	26		7	6	117	2,701		428	2,675	5,804
	AUGUST-AOÛT	55		18		100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	63		18		20	6	107	2,177	3	4,745	15	6,940
	OCTOBER-OCTOBRE	74		39	44		4	161	3,597	23	505		4,125
	NOVEMBER-NOVEMBRE	52		50			8	110	2,352	104	610	180	3,246
	DECEMBER-DECEMBRE												
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	71		12		53	33	169	2,545	489	7,970	3,579	14,583
	JANUARY-JANVIER	1					5	6	39		260		299
	FEBRUARY-FEVRIER								4		17		21
	MARCH-MARS	4		2		12	9	27	291	10	103		404
	APRIL-AVRIL	9		2			7	18	262	383	42		687
	MAY-MAI	8		2		6		16	343	12	101	3,149	3,605
	JUNE-JUIN	16		4		5	1	26	459		52		511
	JULY-JUILLET	14					6	20	349		1,437		1,786
	AUGUST-AOÛT	4						4	126	40	2,846		3,012
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	5		2		1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
	OCTOBER-OCTOBRE	7				29		36	392	9	118	104	623
	NOVEMBER-NOVEMBRE	3						3	66	3	137	102	308
	DECEMBER-DECEMBRE												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	3,050	83	325	131	2,752	99	6,440	102,736	8,069	41,791	14,580	167,176
	JANUARY-JANVIER	102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
	FEBRUARY-FEVRIER	104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
	MARCH-MARS	161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
	APRIL-AVRIL	301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
	MAY-MAI	402	10	13		227	3	655	10,057	182	3,326	157	13,722
	JUNE-JUIN	453	20	24		310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
	JULY-JUILLET	317	11	12	25	215	7	587	9,594	579	2,930	688	13,791
	AUGUST-AOÛT	346	10	4		224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	288	10	134		115	10	557	10,136	405	4,525	7,934	23,000
	OCTOBER-OCTOBRE	355	9	8		21	6	399	7,976	3,219	3,620	992	15,807
	NOVEMBER-NOVEMBRE	221	3	23		401	4	652	10,414	146	3,014	42	13,616
	DECEMBER-DECEMBRE												

October data are revised; November are preliminary. - Les données d'octobre sont corrigées; celles de novembre sont provisoires.

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF	1,486	4	213	275	1,612	129	3,719	52,843	3,527	36,805	19,901	113,076
JANUARY—JANVIER	19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
FEBRUARY—FÉVRIER	49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
MARCH—MARS	39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
APRIL—AVRIL	116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
MAY—MAI	224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
JUNE—JUIN	187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
JULY—JUILLET	247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
AUGUST—AOÛT	234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
OCTOBER—OCTOBRE	126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
NOVEMBER—NOVEMBRE	60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
DECEMBER—DÉCEMBRE	559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE CUMULATIF	18,089	201	3,433	2,787	27,406	925	52,841	640,870	111,926	281,869	182,828	1,217,493
JANUARY—JANVIER	833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
FEBRUARY—FÉVRIER	1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
MARCH—MARS	1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
APRIL—AVRIL	1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
MAY—MAI	1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
JUNE—JUIN	1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
JULY—JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
AUGUST—AOÛT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
OCTOBER—OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
NOVEMBER—NOVEMBRE	2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
DECEMBER—DÉCEMBRE	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE CUMULATIF	34,398	1,992	8,067	8,752	44,848	528	98,585	1,617,701	247,166	512,008	389,219	2,766,094
JANUARY—JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
FEBRUARY—FÉVRIER	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
MARCH—MARS	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
APRIL—AVRIL	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
MAY—MAI	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
JUNE—JUIN	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
JULY—JUILLET	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
AUGUST—AOÛT	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691
OCTOBER—OCTOBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
NOVEMBER—NOVEMBRE	2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
DECEMBER—DÉCEMBRE	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,506	39,773	47,106	223,561
CUMULATIVE CUMULATIF	3,817	31	649	276	5,428	8	10,209	120,044	13,743	37,747	39,255	210,789
JANUARY—JANVIER	105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
FEBRUARY—FÉVRIER	89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
MARCH—MARS	357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
APRIL—AVRIL	398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
MAY—MAI	515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
JUNE—JUIN	557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
JULY—JUILLET	448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
AUGUST—AOÛT	269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
OCTOBER—OCTOBRE	433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
NOVEMBER—NOVEMBRE	355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
DECEMBER—DÉCEMBRE	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN		3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	3,194	9	102	11	662	18	3,996	63,555	5,372	18,257	16,589	103,773
	JANUARY–JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
	FEBRUARY–FEVRIER	59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
	MARCH–MARS	120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
	APRIL–AVRIL	278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,896
	MAY–MAI	416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
	JUNE–JUIN	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
	JULY–JUILLET	293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
	AUGUST–AOÛT	450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
	OCTOBER–OCTOBRE	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
	NOVEMBER–NOVEMBRE	285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,912
	DECEMBER–DECEMBRE	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
ALBERTA		12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	11,749	77	1,183	2,110	8,278	25	23,422	342,742	27,780	165,489	58,628	594,639
	JANUARY–JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
	FEBRUARY–FEVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
	MARCH–MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
	APRIL–AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
	MAY–MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
	JUNE–JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
	JULY–JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
	AUGUST–AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
	OCTOBER–OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
	NOVEMBER–NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
	DECEMBER–DECEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE		16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,259
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	15,613	112	958	1,021	13,146	143	30,993	499,509	53,873	175,211	81,896	810,489
	JANUARY–JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
	FEBRUARY–FEVRIER	1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
	MARCH–MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
	APRIL–AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
	MAY–MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
	JUNE–JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
	JULY–JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
	AUGUST–AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
	OCTOBER–OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
	NOVEMBER–NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,991
	DECEMBER–DECEMBRE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON		60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JANUARY–JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	FEBRUARY–FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MARCH–MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	APRIL–AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	MAY–MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JUNE–JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY–JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	AUGUST–AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	OCTOBER–OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	NOVEMBER–NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	DECEMBER–DECEMBRE	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631

17

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	3,878		86	224	1,135	17	5,340	93,682	9,713	42,670	26,453	172,518
	JANUARY-JANVIER	134		5		199		338	4,601	584	561	1,042	6,788
	FEBRUARY-FEVRIER	117		4	94	120	1	336	4,817	1,926	2,725	2,123	11,591
	MARCH-MARS	247		8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
	APRIL-AVRIL	404		10		55	10	479	8,494	176	3,499	1,483	13,652
	MAY-MAI	572		19		230		821	13,923	1,114	8,428	811	24,276
	JUNE-JUIN	475		3	68	24		570	11,008	226	6,258	2,175	19,667
	JULY-JUILLET	387		2		64		453	8,620	488	9,804	741	19,653
	AUGUST-AOÛT	348		25		161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	467		6		103		576	10,688	134	2,123	1,759	14,704
	OCTOBER-OCTOBRE	459			35	47	1	542	10,350	814	2,289	4,406	17,859
	NOVEMBER-NOVEMBRE	268		4	25	6	1	304	5,594	2,673	2,221	6,977	17,465
	DECEMBER-DECEMBRE												
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	14,258	71	940	1,136	5,689	24	22,118	375,327	85,251	213,309	53,847	727,734
	JANUARY-JANVIER	670		68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,148	28,199
	FEBRUARY-FEVRIER	842		62	63	145	2	1,114	18,387	1,747	20,916	2,260	43,310
	MARCH-MARS	1,390	13	117	304	945	1	2,770	38,376	2,060	31,470	8,898	80,804
	APRIL-AVRIL	1,484	1	123	6	528	9	2,151	36,699	2,520	10,768	1,376	51,363
	MAY-MAI	1,625	3	68	115	927	4	2,742	46,919	2,822	28,476	14,920	93,137
	JUNE-JUIN	1,368	17	69		597	2	2,053	35,946	17,682	24,433	4,604	82,665
	JULY-JUILLET	1,327	3	77	104	627		2,138	38,642	11,845	24,403	4,748	79,638
	AUGUST-AOÛT	1,221	5	66	36	622		1,950	34,701	3,806	12,355	3,375	54,237
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,154	27	74	21	422		1,698	31,838	31,513	17,188	5,462	86,001
	OCTOBER-OCTOBRE	1,658	2	140	326	130	5	2,261	41,750	4,936	19,072	2,912	68,670
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,519		76	111	318		2,024	35,703	2,338	18,525	3,144	59,710
	DECEMBER-DECEMBRE												
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	19,194	139	961	1,129	13,741	122	35,286	668,832	79,997	259,112	107,692	1,115,633
	JANUARY-JANVIER	868	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
	FEBRUARY-FEVRIER	1,446	4	66	15	669	11	2,211	42,464	4,021	20,021	9,141	75,647
	MARCH-MARS	2,083	15	89	196	1,611	14	4,008	75,435	4,733	17,326	12,104	109,598
	APRIL-AVRIL	1,609	12	92	194	1,403	13	3,323	60,295	4,701	19,040	5,924	89,960
	MAY-MAI	2,302	28	117	66	1,594	5	4,112	77,175	12,652	16,937	6,747	113,511
	JUNE-JUIN	1,780	16	101	165	1,544	4	3,610	64,753	6,376	31,627	7,426	110,182
	JULY-JUILLET	2,230	16	128	107	1,053	8	3,542	70,655	5,403	25,919	9,202	111,179
	AUGUST-AOÛT	1,988	6	118	73	2,098	15	4,298	77,102	10,368	35,804	13,366	136,640
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,760	14	60	59	1,018	23	2,934	56,939	12,312	29,054	11,751	110,056
	OCTOBER-OCTOBRE	1,891	3	92	89	1,728	14	3,817	72,982	14,104	32,768	18,182	138,036
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,237	13	57	155	510	5	1,977	44,566	3,933	18,602	7,285	74,386
	DECEMBER-DECEMBRE												
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	7	1					8	161	12	73		246
	JANUARY-JANVIER												
	FEBRUARY-FEVRIER												
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL	6	1					7	152		17		169
	MAY-MAI	1						1	9	12	56		77
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE JANUARY–NOVEMBER CUMULATIF JANVIER–NOVEMBRE	54	—	7	—	208	—	269	3,625	434	3,615	733	8,407
JANUARY–JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FEBRUARY–FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
MARCH–MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
APRIL–AVRIL	2	—	—	—	—	—	2	56	—	145	—	201
MAY–MAI	4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
JUNE–JUIN	7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY–JUILLET	8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
AUGUST–AOÛT	15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER–SEPTEMBRE	12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER–OCTOBRE	5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
NOVEMBER–NOVEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
DECEMBER–DECEMBRE	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE
NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	8,349	134	1,149	1,623	11,960	152	23,367	436,862	76,854	154,215	83,569	751,500
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	52	—	50	—	—	8	110	2,352	104	610	180	3,246
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	3	—	—	—	—	—	3	66	3	137	102	308
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	221	3	23	—	401	4	652	10,414	146	3,014	42	13,616
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	96	—	8	—	52	17	173	2,831	145	1,131	194	4,301
QUEBEC	1,991	8	284	272	3,611	82	6,248	87,223	23,523	42,633	41,899	195,278
ONTARIO	2,723	108	590	1,060	6,624	33	11,138	237,673	43,208	65,406	23,524	369,811
MANITOBA	227	2	57	—	438	2	726	10,060	781	1,936	222	12,999
SASKATCHEWAN	268	—	4	25	6	1	304	5,594	2,673	2,221	6,977	17,465
ALBERTA	1,519	—	76	111	318	—	2,024	35,703	2,338	18,525	3,144	59,710
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,237	13	57	155	510	5	1,977	44,566	3,933	18,602	7,285	74,386
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	12	—	—	—	—	—	12	380	—	—	—	380

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

19

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	73		6	65	201	2	347	7,377	530	4,271	296	12,474
JANUARY-JANVIER									1		37	66	104
FEBRUARY-FEVRIER											44	72	116
MARCH-MARS		3			33	4		40	1,037		40	158	1,235
APRIL-AVRIL									6		176		182
MAY-MAI		10		2		102		114	1,781	7	181		1,969
JUNE-JUIN		13		2				15	449	6	967		1,422
JULY-JUILLET		5		2		78		85	2,759	400	736		3,895
AUGUST-AOÛT		4						4	136		8		144
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		6				17	2	25	436	12	2,050		2,498
OCTOBER-OCTOBRE		20			32			52	392	105	32		529
NOVEMBER-NOVEMBRE		12						12	380				380
DECEMBER-DECEMBRE													

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE
OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	11,500	216	1,397	1,707	10,536	127	25,483	476,443	96,557	173,245	113,906	860,151
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	74	—	39	44	—	4	161	3,597	23	505	—	4,125
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7	—	—	—	29	—	36	392	9	118	104	623
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	355	9	8	—	21	6	399	7,976	3,219	3,620	992	15,807
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	229	—	6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
QUEBEC	2,919	15	288	30	3,061	47	6,360	94,882	22,280	43,589	18,475	179,226
ONTARIO	3,492	187	783	1,095	5,076	29	10,662	225,450	48,341	59,125	63,674	396,590
MANITOBA	396	—	41	30	391	1	859	11,977	1,978	4,153	1,393	19,501
SASKATCHEWAN	459	—	—	35	47	1	542	10,350	814	2,289	4,406	17,859
ALBERTA	1,658	2	140	326	130	5	2,261	41,750	4,936	19,072	2,912	68,670
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,891	3	92	79	1,728	14	3,807	72,982	14,104	32,768	18,182	138,036
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	20	—	—	32	—	—	52	392	105	32	—	529

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES METROPOLITAINES		57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	54,127	78	11,640	13,414	86,027	985	166,271	2,445,339	349,778	990,253	542,552	4,327,922
	JANUARY-JANVIER	2,470	—	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
	FEBRUARY-FEVRIER	3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	296,100
	MARCH-MARS	4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
	APRIL-AVRIL	4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
	MAY-MAI	6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	459,406
	JUNE-JUIN	5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
	JULY-JUILLET	4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
	AUGUST-AOÛT	5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
	OCTOBER-OCTOBRE	5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,919
	NOVEMBER-NOVEMBRE	5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,693
	DECEMBER-DECEMBRE	2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY		4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	4,264	—	440	824	2,203	3	7,734	103,287	6,906	73,606	21,585	205,384
	JANUARY-JANVIER	196	—	36	17	163	—	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
	FEBRUARY-FEVRIER	290	—	21	—	209	—	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
	MARCH-MARS	460	—	28	29	125	—	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
	APRIL-AVRIL	444	—	41	660	388	—	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
	MAY-MAI	450	—	84	98	358	—	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
	JUNE-JUIN	432	—	35	—	105	—	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
	JULY-JUILLET	272	—	21	—	88	—	381	5,373	270	4,910	386	10,939
	AUGUST-AOÛT	428	—	34	—	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,191
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	300	—	28	—	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
	OCTOBER-OCTOBRE	477	—	42	—	353	—	872	10,750	907	2,654	61	14,372
	NOVEMBER-NOVEMBRE	515	—	70	20	109	—	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
	DECEMBER-DECEMBRE	287	—	10	36	31	—	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICOUTIMI		901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	873	2	139	11	431	44	1,500	20,139	5,322	6,847	10,043	42,351
	JANUARY-JANVIER	42	—	—	4	—	6	52	655	1	17	419	1,092
	FEBRUARY-FEVRIER	48	—	8	4	8	—	68	866	—	15	40	921
	MARCH-MARS	62	—	12	—	67	—	141	1,720	523	527	4,144	6,914
	APRIL-AVRIL	72	—	27	—	4	1	104	1,621	2,550	64	—	4,235
	MAY-MAI	117	—	32	—	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
	JUNE-JUIN	107	—	27	—	15	—	149	2,231	292	3,500	35	6,058
	JULY-JUILLET	52	1	8	—	—	25	86	1,014	—	136	—	1,150
	AUGUST-AOÛT	119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	—	4,507
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	66	—	8	—	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
	OCTOBER-OCTOBRE	104	—	8	—	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
	NOVEMBER-NOVEMBRE	84	—	—	—	97	—	181	2,008	115	221	—	2,344
	DECEMBER-DECEMBRE	28	—	7	—	—	—	35	499	53	146	—	698
EDMONTON		3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	3,616	8	250	1,094	4,591	2	9,561	140,246	7,179	58,029	20,088	225,542
	JANUARY-JANVIER	144	—	12	—	252	—	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
	FEBRUARY-FEVRIER	277	—	12	8	823	—	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
	MARCH-MARS	334	—	20	—	613	—	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
	APRIL-AVRIL	393	1	36	56	721	—	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
	MAY-MAI	476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
	JUNE-JUIN	317	2	52	176	846	—	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
	JULY-JUILLET	304	2	33	347	183	—	869	12,727	1,325	5,608	331	19,991
	AUGUST-AOÛT	332	—	21	172	266	—	791	12,479	196	8,100	554	21,329
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	327	—	21	8	52	—	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
	OCTOBER-OCTOBRE	286	—	8	241	346	—	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
	NOVEMBER-NOVEMBRE	426	—	5	78	6	—	515	10,104	483	11,798	835	23,220
	DECEMBER-DECEMBRE	213	—	4	5	70	—	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686

1971 Census Area Definitions — Définitions territoriales du recensement de 1971

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	1,317	20	248	335	1,858	6	3,784	51,927	2,953	36,787	8,628	100,295
	JANUARY–JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY–FEVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH–MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL–AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY–MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE–JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY–JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST–AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER–OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER–NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER–DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	2,561	—	462	805	3,201	6	7,035	104,000	9,292	36,434	10,155	159,881
	JANUARY–JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY–FEVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH–MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL–AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,465	1,289	16,677
	MAY–MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,050
	JUNE–JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,497
	JULY–JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST–AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER–OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER–NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER–DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	756	—	458	18	2,692	24	3,948	46,913	990	21,158	6,557	75,618
	JANUARY–JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY–FEVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH–MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL–AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY–MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE–JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY–JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST–AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER–OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER–NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER–DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	1,698	6	372	396	2,821	10	5,303	67,063	10,087	21,695	8,658	107,503
	JANUARY–JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY–FEVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH–MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL–AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY–MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE–JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY–JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST–AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER–OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER–NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER–DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	1,531	14	186	128	1,989	22	3,870	62,173	2,272	26,510	5,439	96,394
	JANUARY-JANVIER	64		12		201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
	FEBRUARY-FEVRIER	57	1	12		279	1	350	5,154		331	100	5,585
	MARCH-MARS	70		6	93	150		319	4,496	170	1,552	704	6,922
	APRIL-AVRIL	109		17	10	205	4	345	5,228	350	6,756	159	12,493
	MAY-MAI	188		10		207	1	406	5,956	54	841	151	7,002
	JUNE-JUIN	211	2	16		246	1	476	8,115	88	2,126	71	10,400
	JULY-JUILLET	151	7	12	25	169	5	369	6,053	10	2,106	81	8,250
	AUGUST-AOÛT	178	1	2		127	5	313	5,713	377	3,410	104	9,604
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	166	2	70		74	1	313	5,755	87	822	3,817	10,481
	OCTOBER-OCTOBRE	190	1	8		17		216	4,787	1,018	2,476	16	8,297
	NOVEMBER-NOVEMBRE	147		21		314	2	484	7,596	110	1,694		9,400
	DECEMBER-DECEMBRE												
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	2,491		340	654	3,840	5	7,330	131,991	16,099	23,595	6,558	178,243
	JANUARY-JANVIER	155		30	62	68		315	5,997	2,767	475	780	10,019
	FEBRUARY-FEVRIER	192		63	30	830		1,115	13,133	790	2,566	30	16,515
	MARCH-MARS	312		36		191	3	542	10,124	613	2,889	639	14,265
	APRIL-AVRIL	248		33	60	544		885	12,735	1,536	2,660	1,247	18,178
	MAY-MAI	302		16	24	502		844	17,461	1,729	2,393	209	21,792
	JUNE-JUIN	323		40	6	713		1,082	16,748	487	4,509	1,343	23,087
	JULY-JUILLET	242		18	121	42		423	10,128	2,110	512		12,750
	AUGUST-AOÛT	166		8	261	106		541	12,672	734	539	8	13,953
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	138		68		175		381	8,233	349	1,929	194	10,705
	OCTOBER-OCTOBRE	241		23	54	156	2	476	11,077	1,612	1,544	724	14,957
	NOVEMBER-NOVEMBRE	172		5	36	513		726	13,683	3,372	3,579	1,384	22,018
	DECEMBER-DECEMBRE												
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	1,314	3	416	318	2,159	19	4,229	67,203	546	11,071	40,807	119,627
	JANUARY-JANVIER	31		3			1	35	617		917	6,500	8,034
	FEBRUARY-FEVRIER	73				132	2	207	2,700		367		3,067
	MARCH-MARS	72		26		180	2	280	5,346	20	1,532		6,898
	APRIL-AVRIL	75		46		59	6	186	3,165	103	499		3,767
	MAY-MAI	153		45		202		400	6,230	56	3,021	2,527	11,834
	JUNE-JUIN	284	2	32	12	793	1	1,124	15,663	30	737		16,430
	JULY-JUILLET	79		2	214	18	1	314	6,990	22	252	11,720	18,984
	AUGUST-AOÛT	88		3		567	2	660	8,253	246	671	1,365	10,535
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	306		141	52	113	1	613	9,952	43	750	13,353	24,098
	OCTOBER-OCTOBRE	70	1	112		56	1	240	4,872	4	1,010	301	6,187
	NOVEMBER-NOVEMBRE	83		6	40	39	2	170	3,415	22	1,315	5,041	9,793
	DECEMBER-DECEMBRE												
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	1,491		469	609	2,485	2	5,056	79,150	9,646	18,575	10,508	117,879
	JANUARY-JANVIER	50		62		36		148	2,134	1,698	2,548	71	6,451
	FEBRUARY-FEVRIER	49		34	61	25		169	2,362	618	1,290	265	4,535
	MARCH-MARS	108		22	74	188	1	393	5,554	425	715	366	7,060
	APRIL-AVRIL	155		48	26	175		404	7,295	915	2,368	1,779	12,357
	MAY-MAI	132		40	165	493		830	11,928	1,822	979	54	14,783
	JUNE-JUIN	140		58	64	263		525	8,429	968	493	66	9,956
	JULY-JUILLET	206		51	8	322		587	9,015	1,431	1,277	45	11,768
	AUGUST-AOÛT	200		54		142		396	6,938	434	2,610	620	10,602
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	244		72	54	378	1	749	12,237	495	3,266		15,998
	OCTOBER-OCTOBRE	139		14	93	248		494	7,673	632	1,169	7,242	16,716
	NOVEMBER-NOVEMBRE	68		14	64	215		361	5,585	208	1,860		7,653
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	1,738	1	107	567	2,096	2	4,511	54,801	4,579	18,017	28,120	105,517
JANUARY–JANVIER		84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
FEBRUARY–FEVRIER		112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
MARCH–MARS		176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
APRIL–AVRIL		148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
MAY–MAI		251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
JUNE–JUIN		153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
JULY–JUILLET		163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
AUGUST–AOÛT		161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
OCTOBER–OCTOBRE		131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
NOVEMBER–NOVEMBRE		199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
DECEMBER–DECEMBRE		87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	7,479	13	1,568	2,162	14,882	173	26,277	302,505	75,464	134,692	86,100	598,761
JANUARY–JANVIER		530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
FEBRUARY–FEVRIER		715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
MARCH–MARS		567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
APRIL–AVRIL		441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,988
MAY–MAI		529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
JUNE–JUIN		860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
JULY–JUILLET		223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
AUGUST–AOÛT		618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,199	11,818	83,053
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
OCTOBER–OCTOBRE		898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
NOVEMBER–NOVEMBRE		1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
DECEMBER–DECEMBRE		560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	1,758	1	131	1,352	6,386	18	9,646	138,724	11,257	58,102	56,960	265,043
JANUARY–JANVIER		67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
FEBRUARY–FEVRIER		143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
MARCH–MARS		168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
APRIL–AVRIL		97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
MAY–MAI		250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
JUNE–JUIN		208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
JULY–JUILLET		147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
AUGUST–AOÛT		71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
OCTOBER–OCTOBRE		210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
NOVEMBER–NOVEMBRE		179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
DECEMBER–DECEMBRE		55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	2,163	12	403	62	5,356	392	8,388	102,805	6,595	54,932	20,980	185,312
JANUARY–JANVIER		66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
FEBRUARY–FEVRIER		192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
MARCH–MARS		188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
APRIL–AVRIL		198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
MAY–MAI		208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
JUNE–JUIN		161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
JULY–JUILLET		152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
AUGUST–AOÛT		227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
SEPTEMBER–SEPTEMBRE		194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
OCTOBER–OCTOBRE		287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
NOVEMBER–NOVEMBRE		290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	19,363
DECEMBER–DECEMBRE		57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,928

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	1,138	—	18	—	293	—	1,449	24,716	1,843	5,902	3,724	36,185
	JANUARY–JANVIER	20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
	FEBRUARY–FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
	MARCH–MARS	66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
	APRIL–AVRIL	116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	708	3,148
	MAY–MAI	139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
	JUNE–JUIN	150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
	JULY–JUILLET	87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
	AUGUST–AOÛT	224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
	OCTOBER–OCTOBRE	147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
	NOVEMBER–NOVEMBRE	111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,556
	DECEMBER–DECEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINE		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	1,812	1	275	221	1,982	18	4,309	65,636	5,743	19,800	10,834	102,013
	JANUARY–JANVIER	71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
	FEBRUARY–FEVRIER	157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,972
	MARCH–MARS	239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
	APRIL–AVRIL	179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
	MAY–MAI	213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397
	JUNE–JUIN	202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
	JULY–JUILLET	211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
	AUGUST–AOÛT	151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
	OCTOBER–OCTOBRE	120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
	NOVEMBER–NOVEMBRE	119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
	DECEMBER–DECEMBRE	66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	231	—	45	84	662	57	1,079	15,539	1,446	9,866	895	27,746
	JANUARY–JANVIER	6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
	FEBRUARY–FEVRIER	13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
	MARCH–MARS	8	—	—	—	—	5	13	214	79	282	157	732
	APRIL–AVRIL	15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
	MAY–MAI	37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
	JUNE–JUIN	22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
	JULY–JUILLET	41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
	AUGUST–AOÛT	17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,097
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
	OCTOBER–OCTOBRE	26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
	NOVEMBER–NOVEMBRE	12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,180
	DECEMBER–DECEMBRE	10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,390
ST JOHNS		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	222	—	207	128	111	47	715	11,664	682	3,307	1,576	17,229
	JANUARY–JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
	FEBRUARY–FEVRIER	49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	790
	MARCH–MARS	4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
	APRIL–AVRIL	11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
	MAY–MAI	15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	973
	JUNE–JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY–JUILLET	46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
	AUGUST–AOÛT	39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,299
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,439
	OCTOBER–OCTOBRE	18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
	NOVEMBER–NOVEMBRE	7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
	DECEMBER–DECEMBRE	10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	1,253		10	162	305		1,730	32,782	5,722	15,878	6,622	61,004
	JANUARY-JANVIER	100				180		280	3,706		67	17	3,790
	FEBRUARY-FEVRIER	56		2	94			152	2,445	1,924	2,050	624	7,043
	MARCH-MARS	108		2		9		119	2,402		890	1,346	4,638
	APRIL-AVRIL	137						137	2,729	143	460	252	3,584
	MAY-MAI	182		4				186	3,482	177	6,906	561	11,126
	JUNE-JUIN	168			68	20		256	5,389	100	1,071	1,629	8,189
	JULY-JUILLET	89						89	1,942	81	989	102	3,114
	AUGUST-AOÛT	86						86	1,965	885	295	1,145	4,290
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	110				96		206	3,698		483	226	4,407
	OCTOBER-OCTOBRE	132						132	3,025	392	1,352	472	5,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	85		2				87	1,999	2,020	1,315	246	5,582
	DECEMBER-DECEMBRE												
ST CATHARINES-NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	2,092		352	446	660	8	3,558	71,704	8,794	25,098	5,072	110,668
	JANUARY-JANVIER	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	146	10,879
	FEBRUARY-FEVRIER	110		25		21		156	3,015	307	1,112	571	5,405
	MARCH-MARS	211		24				235	5,227	334	1,267	202	7,030
	APRIL-AVRIL	233		42	144	169	1	589	10,146	312	1,678	157	12,293
	MAY-MAI	265		3	129	158	2	557	10,341	427	1,213	363	12,344
	JUNE-JUIN	215		30		171	1	417	7,955	393	3,707	121	12,176
	JULY-JUILLET	209		64		76		349	7,030	232	5,277	634	13,176
	AUGUST-AOÛT	270		73				343	7,556	265	1,466	85	9,377
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	219		74	19	8	2	322	7,691	757	911	856	10,215
	OCTOBER-OCTOBRE	158		10		1	1	170	4,714	904	2,080	1,288	8,986
	NOVEMBER-NOVEMBRE	123		5	71	53		252	5,273	1,386	1,889	247	8,795
	DECEMBER-DECEMBRE												
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	200		62	44	278	57	641	11,300	15,360	8,865	2,989	38,514
	JANUARY-JANVIER	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,505
	FEBRUARY-FEVRIER	4					5	9	206	83	118	32	439
	MARCH-MARS	11		6		39	3	59	908	110	154	96	1,268
	APRIL-AVRIL	19		6	44	67	5	141	1,688	14,075	396	153	16,312
	MAY-MAI	39		12			6	57	1,247	13	979	28	2,267
	JUNE-JUIN	37		6		24	3	70	1,380	56	893	5	2,334
	JULY-JUILLET	12		5		12	9	38	750	308	667	510	2,235
	AUGUST-AOÛT	19		9		6	2	36	823	379	3,249	13	4,464
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	28		8		18	3	57	1,663	53	341	29	2,086
	OCTOBER-OCTOBRE	18		2			4	24	698	122	1,716	1,971	4,507
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12		4		20	5	41	747	6	293	47	1,093
	DECEMBER-DECEMBRE												
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	258		283	90	249	64	944	19,969	212	4,522	29,554	54,257
	JANUARY-JANVIER	5		18			7	30	446		201		647
	FEBRUARY-FEVRIER	8		24		145	9	186	2,221	20	126		2,367
	MARCH-MARS	22		22			7	51	1,217		582	18	1,817
	APRIL-AVRIL	46		44			3	93	2,465	50	280	300	3,095
	MAY-MAI	37		2	24	13		76	2,376	94	1,019	29,065	32,554
	JUNE-JUIN	16		30	22	60	12	140	2,612		583	50	3,245
	JULY-JUILLET	22		22		1	5	50	1,491		54	46	1,591
	AUGUST-AOÛT	14		16		10	5	45	1,133		322	40	1,495
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16		16		20	4	56	1,176		635	15	1,826
	OCTOBER-OCTOBRE	36		39	44		4	123	2,794		287		3,081
	NOVEMBER-NOVEMBRE	36					8	94	2,038	48	433	20	2,539
	DECEMBER-DECEMBRE			50									

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	743	—	14	—	76	2	835	12,606	1,649	4,493	4,497	23,245
	JANUARY–JANVIER	46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
	FEBRUARY–FEVRIER	20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
	MARCH–MARS	27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
	APRIL–AVRIL	70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,996
	MAY–MAI	67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
	JUNE–JUIN	117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
	JULY–JUILLET	48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
	AUGUST–AOÛT	59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
	OCTOBER–OCTOBRE	138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
	NOVEMBER–NOVEMBRE	90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
	DECEMBER–DECEMBRE	16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	561	7	108	50	878	9	1,613	26,084	11,985	7,024	18,046	63,139
	JANUARY–JANVIER	5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
	FEBRUARY–FEVRIER	1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
	MARCH–MARS	10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
	APRIL–AVRIL	40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
	MAY–MAI	131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,592
	JUNE–JUIN	81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
	JULY–JUILLET	57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
	AUGUST–AOÛT	71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
	OCTOBER–OCTOBRE	92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
	NOVEMBER–NOVEMBRE	29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
	DECEMBER–DECEMBRE	34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	403	—	156	—	507	1	1,067	16,481	1,464	4,875	4,773	27,593
	JANUARY–JANVIER	23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
	FEBRUARY–FEVRIER	6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
	MARCH–MARS	25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,194
	APRIL–AVRIL	30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
	MAY–MAI	61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
	JUNE–JUIN	75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
	JULY–JUILLET	39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
	AUGUST–AOÛT	33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
	OCTOBER–OCTOBRE	43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
	NOVEMBER–NOVEMBRE	24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,066
	DECEMBER–DECEMBRE	22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	9,044	6	5,072	4,041	19,499	64	37,726	693,271	137,084	249,628	136,644	1,216,627
	JANUARY–JANVIER	323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,569
	FEBRUARY–FEVRIER	365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
	MARCH–MARS	817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,090
	APRIL–AVRIL	887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
	MAY–MAI	1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
	JUNE–JUIN	915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
	JULY–JUILLET	1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
	AUGUST–AOÛT	912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
	OCTOBER–OCTOBRE	952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
	NOVEMBER–NOVEMBRE	629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
	DECEMBER–DECEMBRE	251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded .
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	6,327	—	334	644	7,196	31	14,532	235,041	28,674	102,181	37,573	403,469
	JANUARY–JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
	FEBRUARY–FEVRIER	618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
	MARCH–MARS	694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
	APRIL–AVRIL	545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
	MAY–MAI	619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
	JUNE–JUIN	560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
	JULY–JUILLET	609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
	AUGUST–AOÛT	605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
	OCTOBER–OCTOBRE	537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
	NOVEMBER–NOVEMBRE	617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
	DECEMBER–DECEMBRE	401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,498
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	1,398	—	69	104	2,430	43	4,044	65,516	2,674	14,341	7,048	89,579
	JANUARY–JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
	FEBRUARY–FEVRIER	122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
	MARCH–MARS	156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
	APRIL–AVRIL	113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
	MAY–MAI	183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
	JUNE–JUIN	165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
	JULY–JUILLET	115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
	AUGUST–AOÛT	135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
	OCTOBER–OCTOBRE	137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,197
	NOVEMBER–NOVEMBRE	101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
	DECEMBER–DECEMBRE	76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	1,087	1	173	240	1,117	31	2,649	48,875	3,513	16,404	14,033	82,825
	JANUARY–JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
	FEBRUARY–FEVRIER	51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
	MARCH–MARS	105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
	APRIL–AVRIL	96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
	MAY–MAI	149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
	JUNE–JUIN	104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,223
	JULY–JUILLET	87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,997
	AUGUST–AOÛT	128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	99	—	2	—	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
	OCTOBER–OCTOBRE	79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	213	7,389
	NOVEMBER–NOVEMBRE	138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
	DECEMBER–DECEMBRE	40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–NOVEMBER JANVIER–NOVEMBRE	2,938	—	591	276	4,759	2	8,566	97,500	12,397	32,133	25,035	167,065
	JANUARY–JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
	FEBRUARY–FEVRIER	84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
	MARCH–MARS	338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
	APRIL–AVRIL	301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
	MAY–MAI	346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
	JUNE–JUIN	423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
	JULY–JUILLET	344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
	AUGUST–AOÛT	185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
	OCTOBER–OCTOBRE	320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
	NOVEMBER–NOVEMBRE	284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
	DECEMBER–DECEMBRE	114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	8,292		368	609	8,138	43	17,450	333,767	36,462	145,476	58,954	574,659
	JANUARY-JANVIER	517		14		108	6	645	14,419	914	8,046	5,198	28,577
	FEBRUARY-FEVRIER	735		29	9	418		1,191	24,005	2,644	14,406	2,237	43,292
	MARCH-MARS	995		36	196	908	2	2,137	41,086	3,109	10,463	3,836	58,494
	APRIL-AVRIL	605		33	81	847	3	1,569	28,497	1,333	12,179	1,800	43,809
	MAY-MAI	810		26		1,035	3	1,874	34,548	4,188	8,912	1,313	48,961
	JUNE-JUIN	645		32	76	936	1	1,690	28,638	4,292	21,535	5,556	60,021
	JULY-JUILLET	1,178		65	9	492	3	1,747	36,307	2,503	11,355	6,669	56,834
	AUGUST-AOÛT	972		49	55	1,253	7	2,336	41,989	6,843	22,674	6,194	77,700
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	715		21	28	597	8	1,369	25,458	5,060	14,746	6,207	51,471
	OCTOBER-OCTOBRE	708		28	74	1,301	9	2,120	38,499	3,297	16,694	15,483	73,973
	NOVEMBER-NOVEMBRE	412		35	81	243	1	772	20,321	2,279	4,466	4,461	31,527
	DECEMBER-DECEMBRE												
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	1,500	6	55	206	2,222	14	4,003	73,975	8,041	18,265	7,003	107,284
	JANUARY-JANVIER	63		2		83		148	2,623	67	925	63	3,678
	FEBRUARY-FEVRIER	126		4		108	5	243	4,660	119	1,861	338	6,978
	MARCH-MARS	181		7		276		464	7,997	87	1,189	1,674	10,947
	APRIL-AVRIL	134		8	46	308	1	497	8,121	801	1,223	1,256	11,401
	MAY-MAI	165		4	21	194		384	7,392	453	1,344	1,179	10,368
	JUNE-JUIN	167	1	4	65	164		401	7,770	207	1,278	187	9,442
	JULY-JUILLET	147	2	8		332	2	491	9,537	377	3,365	134	13,413
	AUGUST-AOÛT	116		8		394	2	520	7,537	542	751	418	9,248
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	128				77	1	206	4,937	3,735	1,873	759	11,304
	OCTOBER-OCTOBRE	147	1	10		231	3	392	7,556	1,492	2,757	320	12,125
	NOVEMBER-NOVEMBRE	126	2		74	55		257	5,845	161	1,699	675	8,380
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	966		179	105	836	21	2,107	45,176	7,242	18,241	4,098	74,757
	JANUARY-JANVIER	58		4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
	FEBRUARY-FEVRIER	34				20	3	57	1,421	188	3,873	32	5,514
	MARCH-MARS	84		36		20	1	141	3,358	879	433	602	5,272
	APRIL-AVRIL	91		7		224	3	325	5,772	874	1,855	367	8,868
	MAY-MAI	156		46		121		323	6,929	1,586	1,156	34	9,705
	JUNE-JUIN	103		1		8	1	113	3,713	981	1,183	695	6,572
	JULY-JUILLET	80				62		142	3,504	530	1,788	750	6,572
	AUGUST-AOÛT	91		4		62		157	3,755	617	1,333	273	5,978
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	78		25		98	5	206	4,069	398	3,311	233	8,011
	OCTOBER-OCTOBRE	79			45	27	1	152	3,877	671	422	308	5,278
	NOVEMBER-NOVEMBRE	112		56		119	6	293	5,833	330	2,449	207	8,819
	DECEMBER-DECEMBRE												
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-NOVEMBER JANVIER-NOVEMBRE	2,811		373	210	3,899	33	7,326	94,069	11,661	39,826	18,030	163,586
	JANUARY-JANVIER	50		24		155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
	FEBRUARY-FEVRIER	200		20		124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481
	MARCH-MARS	223		10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
	APRIL-AVRIL	304		32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635
	MAY-MAI	341		29		577	3	950	12,021	2,747	4,256	1,241	20,265
	JUNE-JUIN	384		82		296	5	767	10,679	436	2,202	1,234	14,551
	JULY-JUILLET	457		41		637	3	1,138	12,814	1,514	2,162	1,886	18,376
	AUGUST-AOÛT	244		10		159	3	416	6,353	1,148	14,264	1,384	23,149
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	210		45	39	168		462	6,840	863	4,362	4,611	16,676
	OCTOBER-OCTOBRE	234		24	30	356	1	645	8,277	1,728	2,647	557	13,209
	NOVEMBER-NOVEMBRE	164		56		438	1	659	8,727	495	1,696	202	11,120
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	8,349	134	1,149	1,623	11,960	152	23,367	436,862	76,854	154,215	83,569	751,500
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	52	—	50	—	—	8	110	2,352	104	610	180	3,246
DIVISION 1	41	—	50	—	—	8	99	2,120	83	493	20	2,716
DIVISION 2	4	—	—	—	—	—	4	64	5	55	—	124
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	40	—	1	130	171
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	4	—	—	—	—	—	4	121	16	60	—	197
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
DIVISION 7	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	30	31
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-CU-PRINCE-EDOUARD	3	—	—	—	—	—	3	66	3	137	102	308
KING'S	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
PRINCE	1	—	—	—	—	—	1	17	3	—	—	20
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	5	—	137	102	244
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	221	3	23	—	401	4	652	10,414	146	3,014	42	13,616
ANNAPOLIS	2	—	—	—	—	1	3	81	33	4	—	118
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CAPE BRETON	12	—	—	—	63	—	75	1,211	—	1,074	—	2,285
COLCHESTER	8	—	—	—	—	—	8	145	—	100	—	245
CUMBERLAND	3	—	—	—	—	1	4	65	—	13	—	78
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	147	—	21	—	314	2	484	7,596	110	1,694	—	9,400
HANT'S	12	—	2	—	—	—	14	215	—	—	36	251
INVERNESS	5	—	—	—	—	—	5	132	—	46	—	178
KING'S	3	—	—	—	24	—	27	351	—	15	—	366
LUNENBURG	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTOU	20	2	—	—	—	—	22	454	—	62	—	516
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELburne	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	8	1	—	—	—	—	9	149	3	6	6	164
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	96	—	8	—	52	17	173	2,831	145	1,131	194	4,301
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	4	—	—	—	—	—	4	74	—	—	—	74
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
GLOUCESTER	—	—	—	—	6	—	6	56	—	17	—	73
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	3	—	—	—	—	6	9	82	—	120	—	202
MADAWASKA	15	—	4	—	—	—	19	382	—	—	—	382
NORTHUMBERLAND	19	—	—	—	—	—	19	361	33	52	—	446
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	1	—	—	—	—	3	4	39	—	—	—	39
ST. JOHN	12	—	4	—	20	5	41	747	6	293	47	1,093
SUNBURY	32	—	—	—	—	—	32	525	—	—	—	525
VICTORIA	1	—	—	—	6	—	7	74	—	—	—	74
WESTMORLAND	6	—	—	—	20	3	29	397	64	456	122	1,039
YORK	2	—	—	—	—	—	2	75	42	193	25	335
QUEBEC	1,991	8	284	272	3,611	82	6,248	87,223	23,523	42,633	41,899	195,278
ABITIBI	19	—	—	—	—	1	20	378	14	287	—	679
ARGENTEUIL	5	—	—	—	—	—	5	106	300	22	—	428
ARTHABASCA	11	—	—	—	—	—	11	197	5	156	—	358

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

33

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	6	—	1	—	—	—	7	111	15	—	15	141
BEAUCE	11	1	—	—	—	—	12	204	—	26	—	230
BEAUMARNOIS	27	—	—	—	4	1	32	589	7	102	—	698
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVENTURE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME	5	—	—	—	—	1	6	176	27	45	—	248
CHAMBLY	204	—	50	—	104	5	363	5,054	1,247	2,092	227	8,620
CHAMPLAIN	32	3	—	—	16	2	53	755	422	199	4	1,380
CHARLEVOIX-EST	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	39	—	—	—	11	—	50	665	55	77	—	797
CHICOUTIMI	87	—	8	—	1	1	97	1,829	47	1,229	—	3,105
CROMPTON	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DEUX-MONTAGNES	38	—	—	—	4	—	42	758	95	338	—	1,191
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	25	—	4	—	—	6	35	593	99	137	—	829
FRONTENAC	1	—	—	—	—	—	1	15	—	2	—	17
GASPE-EST	4	—	—	—	33	—	37	419	75	198	7,593	8,285
GASPE-OUEST	4	—	—	—	—	—	4	70	—	—	—	70
GATINEAU	59	1	—	40	—	—	100	1,826	71	92	5,041	7,030
HULL	29	—	6	—	39	2	76	1,709	—	1,236	—	2,945
HUNTINGDON	1	—	2	—	—	—	3	62	—	—	—	62
IBERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILES-DE-MONTREAL ET J	352	—	106	171	2,845	15	3,489	41,189	13,911	22,571	17,500	95,171
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	16
JOLIETTE	28	—	10	—	4	4	46	745	20	37	1,774	2,576
KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE	3	—	—	—	—	—	3	71	—	3	—	74
LAC-ST-JEAN-EST	6	—	—	—	—	—	6	110	300	147	35	592
LAC-ST-JEAN-OUEST	17	—	4	—	34	—	55	837	—	304	555	1,696
LAPRAIRIE	114	—	24	9	7	—	154	3,717	910	1,282	—	5,907
L'ASSOMPTION	118	1	—	—	—	1	120	1,904	216	134	1	2,255
LEVIS	16	—	—	—	58	—	74	985	2	2,700	—	3,687
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
MATANE	14	—	4	—	30	1	49	500	12	877	—	1,389
MATAPEDIA	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
MEGANTIC	6	—	—	—	—	1	7	150	96	43	80	369
MISSISQUOI	6	—	—	—	—	7	13	132	14	6	100	292
MONTCALM	1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
MONTMAGNY	3	—	—	—	—	—	3	68	—	50	3	121
MONTMORENCY NO 1	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	8	1	—	—	4	—	13	214	22	14	—	250
PAPINEAU	6	—	—	—	—	—	6	100	23	5	—	128
PONTIAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTNEUF	2	—	—	—	—	—	2	37	—	4	—	41
QUEBEC	165	—	4	—	—	—	169	3,904	232	1,913	26	6,075
RICHELIEU	10	—	—	—	—	—	10	172	1	6	—	179
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	11	5	25	—	41
RIMOUSKI	22	—	—	—	—	6	28	427	2	660	43	1,132
RIVIERE-DU-LOUP	9	—	—	—	5	1	15	213	—	47	—	260
ROUVILLE	21	—	4	—	—	—	25	506	1	—	—	507
SAGUENAY	33	—	12	—	220	—	265	4,680	95	388	232	5,395
ST-HYACINTHE	7	—	11	34	4	1	57	787	257	1,036	—	2,080
ST-JEAN	18	—	—	12	18	—	48	568	105	924	—	1,597
ST-MAURICE	64	—	—	2	28	3	97	1,399	3,173	517	8	5,037
SHEFFORD	33	—	6	—	3	—	42	714	297	40	244	1,295
SHERBROOKE	73	—	—	—	104	—	177	2,417	203	2,027	111	4,758
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	10	—	—	—	8	15	33	350	35	17	—	402
TEMISCAMINGUE	8	—	—	—	—	—	8	242	—	100	20	362
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	113	1	30	—	21	6	171	2,870	1,036	311	8,287	12,504
VAUCREUIL	19	—	2	—	—	—	21	551	—	2	—	553
VERCHERES	77	—	—	—	6	2	85	1,042	76	184	—	1,302
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	6	—	5	—	11
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ONTARIO	2,723	108	590	1,060	6,624	33	11,138	237,673	43,208	65,406	23,524	369,811
ALGOMA	25	2	2	—	133	—	162	2,672	249	162	5,061	8,144
BRANT	23	—	3	11	130	1	168	2,351	2,699	1,210	231	6,491
BRUCE	14	5	—	—	—	—	19	454	14	30	7	505
COCHRANE	49	—	22	—	—	4	75	1,578	8	734	15	2,335
DUFFERIN	1	—	—	—	—	—	1	39	—	282	—	321
DUNCAS	12	—	—	—	—	—	12	221	135	9	—	365

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DURHAM	67	-	2	-	30	-	99	2,077	177	103	15	2,372
ELGIN	23	-	2	-	-	-	25	612	104	360	500	1,576
ESSEX	144	-	56	-	119	7	326	6,841	625	2,541	208	10,213
FRONTENAC	33	2	2	-	-	2	39	1,047	50	419	300	1,816
GLENGARRY	5	-	-	-	-	-	5	100	-	17	-	117
GRENVILLE	7	-	-	-	-	-	7	286	3	15	-	304
GREY	27	6	-	-	1	-	34	784	120	51	4	959
HALDIMAND	23	-	-	-	29	-	52	814	30	7	-	851
HALIBURTON	2	23	-	-	-	1	26	342	3	67	-	412
HALTON	155	-	-	71	175	-	401	7,950	782	857	183	9,772
HASTINGS	50	6	2	-	-	-	58	1,325	928	200	2	2,455
HURON	10	-	-	-	-	-	10	247	6	8	-	261
KENCRA	13	2	-	-	40	-	55	724	9	246	68	1,047
KENT	93	-	38	-	52	-	183	3,131	192	326	69	3,718
LAMBTON	34	-	-	14	-	2	50	1,105	595	507	92	2,299
LANARK	13	-	-	-	-	1	14	363	1	132	51	547
LEEDS	28	3	-	-	-	-	31	668	3	457	-	1,128
LENOX ADDINGTON	7	-	-	-	-	-	7	173	-	3	-	176
MANITOULIN	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MIDDLESEX	197	-	38	41	137	1	414	7,500	914	1,538	130	10,082
MUSKOKA	26	17	-	-	-	-	43	1,438	22	542	-	2,002
NIAGARA	150	-	5	71	53	-	279	6,130	1,449	2,877	248	10,704
NIPISSING	12	-	6	21	-	-	39	787	1,575	376	336	3,074
NORFOLK	14	-	-	-	-	-	14	407	309	63	2	781
NORTHUMBERLAND	10	-	-	-	-	-	10	326	14	66	1,515	1,921
ONTARIO	75	13	38	-	3	-	129	3,067	907	1,352	146	5,472
OTTAWA-CARLETON	174	-	48	199	12	7	440	11,083	2,154	7,290	2,273	22,800
OXFORD	79	-	52	-	-	1	132	2,704	1,810	204	4	4,722
PARRY SOUND	-	2	-	-	-	-	2	48	-	1,361	-	1,409
PEEL	349	-	154	276	636	-	1,415	27,202	5,336	338	1,546	34,422
PERTH	16	-	-	-	-	-	16	444	166	38	561	1,209
PETERBOROUGH	37	6	-	-	-	-	43	1,124	194	376	6	1,700
PRESCOTT	3	-	-	-	-	-	3	76	641	46	-	763
PRINCE EDWARD	13	1	-	-	-	-	14	201	-	6	125	332
RAINY RIVER	1	-	-	-	-	-	1	44	-	482	-	526
RENFREW	22	1	1	-	14	1	39	688	11	162	2	863
RUSSELL	3	-	-	-	-	-	3	111	50	110	-	271
SIMCOE	90	14	12	-	132	-	248	4,838	513	1,977	14	7,342
STORMONT	18	-	-	45	88	-	151	1,720	60	38	-	1,818
SUDBURY	23	1	-	-	-	-	24	597	133	418	360	1,508
THUNDER BAY	42	-	2	-	120	-	164	2,181	532	1,866	2,663	7,242
TIMISKAMING	8	-	2	-	-	-	10	230	90	8	-	328
TORONTO	112	-	84	22	3,893	5	4,116	97,616	12,678	28,568	5,034	143,896
VICTORIA	12	4	-	-	-	-	16	375	13	24	-	412
WATERLOO	75	-	14	64	215	-	368	5,835	723	1,977	118	8,653
WELLINGTON	74	-	-	-	105	-	179	2,861	1,289	83	30	4,263
WENTWORTH	124	-	5	27	507	-	663	11,772	3,139	2,465	1,384	18,760
YORK	106	-	-	198	-	-	304	10,362	1,753	2,012	223	14,350
MANITOBA	227	2	57	-	438	2	726	10,060	781	1,936	222	12,999
DIVISION 1	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
DIVISION 2	8	-	-	-	-	-	8	167	150	3	20	340
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	48	50	8	-	58
DIVISION 4	2	-	-	-	-	1	3	71	35	-	-	83
DIVISION 5	8	-	-	-	-	-	8	171	-	13	-	184
DIVISION 6	5	-	-	-	-	-	5	100	-	11	-	111
DIVISION 7	29	-	1	-	-	-	30	582	43	190	-	815
DIVISION 8	2	-	-	-	-	-	2	50	-	4	-	54
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
DIVISION 10	1	-	-	-	-	-	1	24	-	6	-	30
DIVISION 11	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 13	3	-	-	-	-	-	3	57	-	-	-	57
DIVISION 14	-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	9
DIVISION 15	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 16	1	-	-	-	-	-	1	19	-	4	-	23
DIVISION 17	3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	-	65
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
DIVISION 19	-	2	-	-	-	-	2	17	-	-	-	17
DIVISION 20	164	-	56	-	438	1	659	8,727	495	1,696	202	11,120
SASKATCHEWAN	268	-	4	25	6	1	304	5,594	2,673	2,221	6,977	17,465
DIVISION 1	1	-	-	-	-	-	1	23	-	14	-	37
DIVISION 2	14	-	-	-	-	-	14	244	4	-	-	248
DIVISION 3	2	-	-	-	-	-	2	33	1	-	-	34
DIVISION 4	-	-	-	-	6	-	6	78	-	5	2	85
DIVISION 5	1	-	-	25	-	-	26	261	-	-	-	261
DIVISION 6	88	-	2	-	-	-	90	2,064	2,020	1,315	248	5,647

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	13	—	—	—	—	—	13	274	35	4	—	313
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	177	97	9	—	283
DIVISION 9	4	—	—	—	—	—	4	78	50	—	25	153
DIVISION 10	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
DIVISION 11	98	—	2	—	—	—	100	1,543	91	666	7	2,307
DIVISION 12	2	—	—	—	—	1	3	60	—	—	—	60
DIVISION 13	2	—	—	—	—	—	2	44	9	82	10	145
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	65	—	1	—	66
DIVISION 15	29	—	—	—	—	—	29	539	156	5	554	1,254
DIVISION 16	3	—	—	—	—	—	3	79	210	113	6,131	6,533
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	2	—	7	—	9
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	1,519	—	76	111	318	—	2,024	35,703	2,338	18,525	3,144	59,710
DIVISION 1	18	—	12	18	12	—	60	966	135	1,500	—	2,601
DIVISION 2	60	—	6	—	40	—	106	2,026	92	975	339	3,432
DIVISION 3	9	—	—	—	—	—	9	207	9	238	—	454
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 5	7	—	—	—	—	—	7	162	1	40	—	203
DIVISION 6	682	—	34	—	93	—	809	14,168	1,437	5,226	1,095	21,926
DIVISION 7	7	—	—	—	—	—	7	122	5	138	47	312
DIVISION 8	37	—	6	32	—	—	75	1,171	18	127	352	1,668
DIVISION 9	3	—	—	4	17	—	24	300	2	565	—	867
DIVISION 10	63	—	—	—	6	—	69	1,363	54	2,020	—	3,437
DIVISION 11	570	—	18	57	134	—	779	13,534	579	6,894	346	21,353
DIVISION 12	16	—	—	—	—	—	16	412	—	211	—	623
DIVISION 13	2	—	—	—	12	—	14	242	—	8	—	250
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	28	—	278	70	376
DIVISION 15	44	—	—	—	4	—	48	1,000	6	305	895	2,206
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,237	13	57	155	510	5	1,977	44,566	3,933	18,602	7,285	74,386
ALBERNI-CLAYOQUOT	7	—	—	—	—	—	7	176	65	63	52	356
BULKLEY-NECHAKO	3	—	—	—	—	—	3	67	—	—	—	67
CAPITAL	126	2	—	74	55	—	257	5,845	161	1,699	675	8,380
CARIBOO	33	—	—	—	—	—	33	822	358	58	334	1,572
CENTRAL FRASER VALLEY	85	—	—	81	39	—	205	3,253	41	145	—	3,439
CENTRAL KOOTENAY	8	—	—	—	—	—	8	210	8	89	8	315
CENTRAL OKANAGAN	103	—	2	—	78	—	183	2,852	155	1,837	379	5,223
COLUMBIA-SHUSWAP	11	—	—	—	—	1	12	257	5	2	—	264
COMOX-STRAATHCONA	12	10	—	—	—	—	22	368	12	43	54	477
COWICHAN VALLEY	18	—	—	—	—	—	18	444	—	71	—	515
DEWONEY-ALOUETTE	57	—	—	—	—	—	57	1,427	6	4	—	1,437
EAST KOOTENAY	17	1	—	—	—	—	18	445	17	137	—	599
FRASER-CHEAM	39	—	2	—	—	—	41	861	29	38	205	1,133
FRASER-FORT GEORGE	84	—	2	—	—	1	87	2,261	349	8,068	185	10,863
GREATER VANCOUVER	366	—	35	—	241	1	643	17,884	2,279	4,423	4,461	29,047
KITIMAT-STIKINE	9	—	—	—	—	1	10	192	3	101	280	576
KOOTENAY BOUNDARY	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	7	34
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
NANAIMO	59	—	—	—	24	—	83	1,712	55	241	11	2,019
NORTH OKANAGAN	70	—	2	—	8	—	80	1,541	33	705	16	2,295
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	32	—	6	—	65	—	103	1,580	51	178	5	1,814
PEACE RIVER-LIARD	4	—	—	—	—	1	5	111	—	67	—	178
POWELL RIVER	5	—	—	—	—	—	5	151	—	—	421	572
SKEENA A	3	—	2	—	—	—	5	165	20	37	77	299
SQUAMISH-LILLOOET	10	—	—	—	—	—	10	262	—	188	—	450
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON-NICOLA	75	—	6	—	—	—	81	1,653	286	406	115	2,460
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	12	—	—	—	—	—	12	380	—	—	—	380
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	12	—	—	—	—	—	12	380	—	—	—	380

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell-ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart-ments - Maisons d'appar-tements	Conver-sions - Trans-formations	Total	Residen-tial - Domici-liaire	Indus-trial - Indus-trielle	Commer-cial - Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment - Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	11,500	216	1,397	1,707	10,536	127	25,483	476,443	96,557	173,245	113,906	860,151
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	74	-	39	44	-	4	161	3,597	23	505	-	4,125
DIVISION 1	44	-	39	44	-	4	131	2,958	10	287	-	3,255
DIVISION 2	4	-	-	-	-	-	4	79	-	57	-	136
DIVISION 3	5	-	-	-	-	-	5	65	-	15	-	80
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 5	12	-	-	-	-	-	12	317	5	145	-	467
DIVISION 6	2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
DIVISION 7	6	-	-	-	-	-	6	113	-	1	-	114
DIVISION 8	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
DIVISION 9	-	-	-	-	-	-	-	8	8	-	-	16
DIVISION 10	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7	-	-	-	29	-	36	392	9	118	104	623
KING'S	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	100	118
PRINCE	4	-	-	-	-	-	4	107	-	41	-	148
QUEEN'S	2	-	-	-	29	-	31	267	9	77	4	357
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	355	9	8	-	21	6	399	7,976	3,219	3,620	992	15,807
ANNAPOLIS	12	4	-	-	-	1	17	264	5	52	3	324
ANTIGONISH	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAPE BRETON	24	-	-	-	-	-	24	616	158	478	971	2,223
COLCHESTER	4	-	-	-	-	-	4	63	1,000	26	-	1,089
CUMBERLAND	11	-	-	-	-	-	11	228	900	212	-	1,340
DIGBY	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GUYSBOROUGH	1	-	-	-	-	-	1	12	98	-	-	110
HALIFAX	190	1	8	-	17	-	216	4,787	1,018	2,476	16	8,297
HANT'S	22	-	-	-	4	-	26	353	11	30	-	394
INVERNESS	6	-	-	-	-	-	6	172	-	1	-	173
KING'S	6	-	-	-	-	-	6	135	10	-	-	145
LUNenburg	9	-	-	-	-	5	14	253	-	306	-	559
PICTOU	50	3	-	-	-	-	53	769	6	16	-	791
QUEEN'S	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
RICHMOND	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELBURNE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YARMOUTH	19	1	-	-	-	-	20	309	13	23	2	347
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	229	-	6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
ALBERT	96	-	-	-	-	-	96	1,843	22	-	-	1,865
CARLETON	5	-	-	-	-	1	6	161	6	3	-	170
CHARLOTTE	1	-	-	-	-	-	1	19	-	4	-	23
GLOUCESTER	8	-	-	-	1	-	9	211	-	12	-	223
KENT	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KING'S	7	-	-	-	-	2	9	220	86	228	17	551
MADAWASKA	8	-	-	-	-	3	11	170	16	22	-	208
NORTHUMBERLAND	25	-	-	-	-	-	25	520	125	13	45	703
QUEEN'S	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RESTIGOUCHE	1	-	-	-	1	6	8	96	-	102	-	198
ST JOHN	18	-	2	-	-	4	24	663	122	1,716	1,971	4,472
SUNBURY	31	-	2	-	-	-	33	573	-	3	-	576
VICTORIA	1	-	-	-	-	-	1	20	-	48	85	153
WESTMORLAND	18	-	2	36	43	2	101	1,845	271	5,294	515	7,925
YORK	10	-	-	-	8	2	20	354	100	529	1,135	2,118
QUEBEC	2,919	15	288	30	3,061	47	6,360	94,882	22,280	43,589	18,475	179,226
ABITIBI	31	-	-	-	-	-	31	620	627	1,580	-	2,827
ARGENTEUIL	5	-	-	-	-	-	5	128	-	34	-	162
ARTHABASCA	55	-	-	-	12	-	67	971	28	29	-	1,028

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	2	—	—	—	—	—	2	34	—	29	300	363
BEAUCE	18	—	—	—	—	—	18	323	456	103	—	882
BEAUFARNOIS	25	—	2	—	4	1	32	578	1	102	—	681
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
BONAVENTURE	18	—	—	—	—	—	18	340	—	7	3	350
BROME	14	—	2	—	—	2	18	418	503	7	1	929
CHAMBLY	294	—	10	27	588	3	922	10,715	2,580	1,416	75	14,786
CHAMPLAIN	36	—	—	—	41	—	77	1,039	39	78	—	1,156
CHARLEVOIX-EST	—	—	—	—	—	—	—	3	—	5	—	8
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	43	—	4	—	—	2	49	734	88	24	—	846
CHICOUTIMI	121	—	2	—	73	—	196	3,079	1,059	238	51	4,427
CROMPTON	—	—	—	—	—	—	—	5	—	200	2	207
DEUX-MONTAGNES	32	—	—	—	31	—	63	1,011	72	—	—	1,083
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	21	—	—	—	52	2	75	880	106	51	—	1,037
FRONTENAC	7	—	—	—	4	—	11	175	36	—	—	211
GASPE-EST	9	—	—	—	—	—	9	176	—	6	—	182
GASPE-OUEST	6	—	—	—	—	—	6	142	—	250	—	392
GATINEAU	77	2	100	—	—	1	180	3,993	4	645	67	4,709
HULL	12	—	12	—	56	1	81	1,279	—	442	236	1,957
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	7	—	—	—	—	—	7	135	—	1	—	136
ILES-DE-MONTREAL ET J	550	—	90	—	1,861	19	2,520	32,381	8,207	24,552	1,637	66,777
ILES-DE-LA-MADELEINE	1	—	—	—	—	—	1	3	—	—	—	3
JOLIETTE	33	2	4	—	92	—	131	1,520	11	57	63	1,651
KAMOURASKA	4	—	—	—	—	—	4	78	10	—	—	88
LABELLE	15	—	—	—	—	—	15	269	7	—	14	290
LAC-ST-JEAN-EST	17	—	—	—	—	—	17	323	23	74	3,000	3,420
LAC-ST-JEAN-OUEST	9	—	2	—	—	—	11	190	28	312	20	550
LAPRAIRIE	138	—	18	—	—	—	156	3,933	11	2	—	3,946
L'ASSOMPTION	176	—	1	—	—	—	177	2,824	199	178	4	3,205
LEVIS	33	—	2	—	24	—	59	1,067	62	304	10	1,443
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	2	—	—	—	—	—	2	40	—	50	—	90
MASKINONGE	6	1	—	—	—	—	7	106	—	—	—	106
MATANE	20	—	—	—	—	—	20	391	135	45	6	577
MATAPEDIA	7	—	—	—	—	—	7	97	—	—	—	97
MEGANTIC	13	—	—	—	—	—	13	334	650	519	50	1,553
MISSISQUOI	9	1	—	—	—	—	10	206	14	176	—	396
MONTCAUM	1	—	—	—	—	—	1	29	—	2	—	31
MONTMAGNY	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
MONTMORENCY NO 1	3	—	—	—	—	—	3	74	—	10	—	84
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	7	1	—	—	4	—	12	216	9	16	—	241
PAPINEAU	8	—	—	—	—	—	8	152	—	33	—	185
PONTIAC	4	—	—	—	—	—	4	79	6	—	78	163
PORTNEUF	10	—	—	—	—	—	10	198	—	70	—	268
QUEBEC	188	1	4	—	3	3	199	4,946	908	8,245	419	14,518
RICHELIEU	10	1	1	—	—	—	12	213	22	78	—	313
RICHMOND	6	—	—	—	—	1	7	151	—	273	—	424
RIMOUSKI	24	1	—	—	—	3	28	613	—	34	28	675
RIVIERE-DU-LOUP	14	1	4	—	—	—	19	431	17	175	335	958
ROUVILLE	49	—	—	—	—	—	49	1,213	1	228	—	1,442
SAGUENAY	83	3	8	—	96	—	190	3,519	56	745	250	4,570
ST-HYACINTHE	10	—	2	3	3	2	20	422	48	49	11,740	12,259
ST-JEAN	29	—	—	—	28	—	57	802	1,262	181	—	2,245
ST-MAURICE	180	—	—	—	—	3	183	2,012	2,560	261	21	4,854
SHEFFORD	11	—	—	—	40	—	51	611	970	147	—	1,728
SHERBROOKE	106	—	—	—	14	1	121	2,179	30	880	45	3,134
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	11	—	—	—	—	—	11	193	—	43	—	236
TEMISCAMINGUE	42	—	—	—	4	1	47	1,248	—	66	—	1,314
TEMISCOUATA	4	1	—	—	—	—	5	89	15	7	—	111
TERREBONNE	127	—	20	—	31	2	180	3,109	1,409	411	—	4,929
VAUDREUIL	54	—	—	—	—	—	54	759	4	28	—	791
VERCHERES	60	—	—	—	—	—	60	858	7	91	20	976
WOLFE	11	—	—	—	—	—	11	184	—	—	—	184
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ONTARIO	3,492	187	783	1,095	5,076	29	10,662	225,450	48,341	59,125	63,674	896,590
ALGOMA	26	—	2	—	41	—	69	1,397	56	2,722	176	4,351
BRANT	21	—	6	—	254	3	284	2,959	348	85	779	4,171
BRUCE	26	6	—	—	—	—	32	704	13	124	945	1,786
COCHRANE	46	—	4	—	98	1	149	2,010	82	590	599	3,281
DUFFERIN	5	—	—	—	—	—	5	129	11	11	227	378
DUNDAS	4	—	—	—	—	—	4	81	123	40	—	244

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
 OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE RÉVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	99	—	48	—	—	—	147	3,705	583	309	—	4,597
ELGIN	51	—	—	—	—	—	51	1,198	341	28	280	1,847
ESSEX	95	—	—	45	35	1	176	4,405	831	438	353	6,027
FRONTENAC	45	2	3	—	65	2	117	2,179	1,961	184	130	4,454
GLENGARRY	2	—	—	—	—	1	3	24	—	—	—	24
GRENVILLE	24	—	—	—	—	—	24	737	16	5	7	765
GREY	30	11	—	16	—	—	57	1,431	77	534	300	2,342
HALDIMAND	20	—	—	—	—	—	20	552	64	276	—	892
HALIBURTON	11	26	—	—	—	1	38	440	8	3	—	451
HALTON	177	—	18	—	339	—	534	10,258	2,419	1,803	1,299	15,779
HASTINGS	53	12	—	—	4	—	69	1,599	622	324	84	2,629
HURON	8	—	—	—	—	—	8	236	—	33	69	338
KENORA	8	1	—	—	—	—	9	186	—	2,420	—	2,606
KENT	52	1	4	—	106	—	163	2,374	919	320	36	3,649
LAMBTON	41	—	—	—	39	4	84	1,636	252	87	—	1,975
LANARK	32	2	—	—	—	—	34	915	128	14	297	1,354
LEEDS	20	10	—	—	—	—	30	634	68	206	29	937
LENNOX ADDINGTON	5	—	—	—	—	—	5	123	25	28	—	176
MANITOULIN	1	—	—	—	—	—	1	17	—	1	—	18
MIDDLESEX	154	—	2	120	175	—	451	6,502	890	2,537	4,486	14,415
MUSKOKA	31	32	—	—	23	—	86	1,783	58	163	82	2,086
NIAGARA	180	—	12	—	1	3	196	5,391	1,186	2,162	1,288	10,027
NIPISSING	43	4	10	—	52	—	109	1,602	89	37	834	2,562
NORFOLK	27	—	—	—	—	—	27	780	350	1,761	—	2,891
NORTHUMBERLAND	54	1	2	—	28	—	85	1,610	202	46	—	1,858
ONTARIO	119	13	50	32	15	1	230	5,527	2,433	1,109	353	9,422
OTTAWA-CARLETON	81	—	44	300	520	—	945	16,483	1,403	3,887	29,344	51,117
OXFORD	71	—	4	—	6	—	81	2,321	548	1,122	109	4,100
PARRY SOUND	5	19	—	—	—	—	24	264	33	81	—	378
PEEL	510	—	294	182	366	—	1,352	34,955	15,553	3,684	1,912	56,104
PERTH	27	—	—	—	—	1	28	789	183	637	10	1,619
PETERBOROUGH	90	12	—	—	—	—	102	2,345	55	416	67	2,883
PRESCOTT	2	—	—	—	—	1	3	55	—	78	—	133
PRINCE EDWARD	9	—	—	—	—	—	9	215	—	30	1,500	1,745
RAINY RIVER	5	—	—	—	—	—	5	141	—	59	3	203
RENFREW	34	6	—	—	3	1	44	832	530	48	—	1,410
RUSSELL	7	—	2	—	—	—	9	205	—	—	—	205
SIMCOE	258	27	5	32	125	4	451	10,076	423	356	452	11,307
STORMONT	23	—	4	—	25	—	52	837	50	1,312	56	2,255
SUDBURY	75	—	—	—	—	1	76	1,701	48	507	673	2,929
THUNDER BAY	70	—	—	—	25	—	95	2,716	150	1,146	1,100	5,112
TIMISKAMING	9	—	—	—	—	—	9	249	48	177	425	899
TORONTO	153	—	111	125	2,350	4	2,743	60,180	7,991	23,458	6,728	98,357
VICTORIA	21	1	—	—	—	—	22	582	20	216	29	847
WATERLOO	145	1	14	93	293	—	546	8,253	825	1,201	7,252	17,531
WELLINGTON	105	—	45	—	1	—	151	3,334	1,083	146	205	4,768
WENTWORTH	178	—	7	54	84	—	323	7,577	1,110	762	530	9,979
YORK	104	—	92	96	3	—	295	8,216	4,133	1,402	626	14,377
MANITOBA	396	—	41	30	391	1	859	11,977	1,978	4,153	1,393	19,501
DIVISION 1	3	—	—	—	—	—	3	77	—	1	—	78
DIVISION 2	41	—	1	—	35	—	77	1,187	87	143	27	1,444
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	65	—	33	—	98
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	14	—	—	—	—	—	14	346	—	150	775	1,271
DIVISION 6	21	—	—	—	—	—	21	433	—	57	—	490
DIVISION 7	47	—	16	—	—	—	63	832	113	—	12	957
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	161	5	—	—	166
DIVISION 9	3	—	—	—	—	—	3	81	2	21	22	126
DIVISION 10	8	—	—	—	—	—	8	159	—	588	—	747
DIVISION 11	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	1	—	8	—	9
DIVISION 15	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
DIVISION 16	—	—	—	—	—	—	—	10	40	501	—	551
DIVISION 17	12	—	—	—	—	—	12	264	3	4	—	271
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 19	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
DIVISION 20	234	—	24	30	356	1	645	8,277	1,728	2,647	557	13,209
SASKATCHEWAN	459	—	—	35	47	1	542	10,350	814	2,289	4,406	17,859
DIVISION 1	4	—	—	—	—	—	4	108	—	—	—	108
DIVISION 2	6	—	—	—	—	—	6	122	—	167	546	835
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	67	—	19	199	285
DIVISION 4	1	—	—	—	—	—	1	33	—	28	—	61
DIVISION 5	5	—	—	—	—	—	5	83	—	13	—	96
DIVISION 6	138	—	—	—	—	—	138	3,123	392	1,377	472	5,364

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
 TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin
 OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	30	—	—	—	—	—	30	573	—	14	425	1,012
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	157	—	—	312	469
DIVISION 9	11	—	—	—	—	—	11	223	64	1	—	288
DIVISION 10	3	—	—	—	—	—	3	69	—	—	44	113
DIVISION 11	163	—	—	—	13	1	177	2,874	243	499	1,238	4,854
DIVISION 12	4	—	—	—	—	—	4	100	94	2	—	196
DIVISION 13	3	—	—	—	—	—	3	64	10	55	—	129
DIVISION 14	18	—	—	—	—	—	42	753	—	8	25	786
DIVISION 15	44	—	—	35	—	—	79	1,364	1	100	1,067	2,532
DIVISION 16	16	—	—	—	10	—	26	553	10	6	78	647
DIVISION 17	3	—	—	—	—	—	3	83	—	—	—	83
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ALBERTA	1,658	2	140	326	130	5	2,261	41,750	4,936	19,072	2,912	68,670
DIVISION 1	35	—	6	—	8	—	49	1,035	92	445	12	1,584
DIVISION 2	96	—	26	—	85	—	207	3,608	346	314	187	4,455
DIVISION 3	9	—	—	—	—	—	9	229	—	4	1	234
DIVISION 4	6	—	—	—	—	—	6	138	—	3	—	141
DIVISION 5	17	—	—	—	—	—	17	361	3	214	—	578
DIVISION 6	700	—	76	12	8	—	796	13,820	315	10,310	32	24,477
DIVISION 7	10	—	2	—	—	—	12	271	—	31	—	302
DIVISION 8	44	—	4	—	4	—	52	1,134	20	335	30	1,519
DIVISION 9	5	—	4	—	—	—	14	246	22	938	—	1,206
DIVISION 10	56	—	—	—	15	5	71	1,374	68	526	475	2,443
DIVISION 11	581	2	18	314	4	—	919	17,295	3,700	5,262	2,078	28,335
DIVISION 12	17	—	2	—	6	—	25	450	57	316	—	823
DIVISION 13	12	—	2	—	—	—	14	293	—	76	15	384
DIVISION 14	23	—	—	—	—	—	23	579	202	120	75	976
DIVISION 15	47	—	—	—	—	—	47	917	111	178	7	1,213
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,891	3	92	79	1,728	14	3,807	72,982	14,104	32,768	18,182	138,036
ALBERNI-CLAYOQUOT	9	—	—	—	—	—	9	242	400	—	145	787
BULKLEY-NECHAKO	17	—	—	—	—	—	17	330	2	228	466	1,026
CAPITAL	147	1	10	—	231	3	392	7,556	1,492	2,757	320	12,125
CARIBOO	41	—	7	—	—	—	48	1,310	239	4,197	91	5,837
CENTRAL FRASER VALLEY	155	—	—	—	230	—	385	5,612	573	1,466	2,384	10,035
CENTRAL KOOTENAY	9	—	—	—	—	—	9	233	—	—	36	269
CENTRAL OKANAGAN	155	—	6	—	—	—	161	3,158	1,579	586	871	6,194
COLUMBIA-SHUSWAP	21	—	—	5	—	—	26	627	131	412	212	1,382
COMOX-STRATHCONA	54	—	2	—	28	—	84	1,620	29	215	—	1,864
COWICHAN VALLEY	33	—	—	—	—	—	33	769	14	27	4	814
DEWNEY-ALOUETTE	72	—	—	—	—	—	72	1,650	4	138	—	1,792
EAST KOOTENAY	35	1	2	—	—	—	38	886	7	295	35	1,223
FRASER-CHEAM	44	—	—	—	—	—	44	1,012	165	941	11	2,129
FRASER-FORT GEORGE	150	—	15	—	—	—	165	3,810	3,460	1,256	18	8,544
GREATER VANCOUVER	576	—	28	74	1,109	9	1,796	33,502	2,850	15,891	13,103	65,346
KITIMAT-STIKINE	10	—	—	—	54	1	65	865	28	995	—	1,888
KOOTENAY BOUNDARY	7	—	2	—	—	—	9	260	35	13	—	308
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	1	8	—	—	9
NANAIMO	49	—	4	—	—	1	54	1,337	—	344	7	1,688
NORTH OKANAGAN	72	1	4	—	—	—	77	1,560	8	125	65	1,758
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	48	—	4	—	4	—	56	1,372	37	721	208	2,338
PEACE RIVER-LIARD	24	—	—	—	—	—	24	496	50	466	—	1,012
POWELL RIVER	8	—	—	—	—	—	8	217	2,857	—	2	3,076
SKEENA A	2	—	6	—	—	—	8	225	2	114	2	343
SQUAMISH-LILLOOET	17	—	—	—	—	—	17	461	8	163	—	632
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2	—	—	—	—	—	2	59	—	—	—	59
THOMPSON-NICOLA	134	—	2	—	72	—	208	3,812	126	1,418	202	5,558
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	20	—	—	32	—	—	52	392	105	32	—	529
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	20	—	—	32	—	—	52	392	105	32	—	529

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCETABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	8,349	134	1,149	1,623	11,960	152	23,367	436,862	76,854	154,215	83,569	751,500
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	6,546 1,803	8 126	1,117 32	1,566 57	11,366 594	113 39	20,716 2,651	383,694 53,168	70,289 6,565	139,833 14,382	72,028 11,541	665,844 85,656
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	52	—	50	—	—	8	110	2,352	104	610	180	3,246
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	40 12	— —	50 —	— —	— —	8 —	98 12	2,161 191	64 40	493 117	20 160	2,738 508
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	3	—	—	—	—	—	3	66	3	137	102	308
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 3	— —	— —	— —	— —	— —	— 3	5 61	— 3	137 —	102 —	244 64
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	221	3	23	—	401	4	652	10,414	146	3,014	42	13,616
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	174 47	— 3	21 2	— —	377 24	2 2	574 78	9,167 1,247	110 36	2,889 125	— 42	12,166 1,450
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	96	—	8	—	52	17	173	2,831	145	1,131	194	4,301
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	35 61	— —	8 —	— —	46 6	11 6	100 73	1,670 1,161	112 33	799 332	173 21	2,754 1,547
QUEBEC	1,991	8	284	272	3,611	82	6,248	87,223	23,523	42,633	41,899	195,278
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,809 182	5 3	278 6	268 4	3,324 287	64 18	5,748 500	79,000 8,223	22,532 991	41,640 993	34,005 7,894	177,177 18,101
ONTARIO	2,723	108	590	1,060	6,624	33	11,138	237,673	43,208	65,406	23,524	369,811
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,062 661	1 107	570 20	1,060 —	6,508 116	24 9	10,225 913	216,526 21,147	39,279 3,929	60,015 5,391	22,573 951	338,393 31,418
MANITOBA	227	2	57	—	438	2	726	10,060	781	1,936	222	12,999
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	198 29	— 2	57 —	— —	438 —	1 1	694 32	9,410 650	538 243	1,901 35	202 20	12,051 948
SASKATCHEWAN	268	—	4	25	6	1	304	5,594	2,673	2,221	6,977	17,465
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	237 31	— —	4 —	— 25	— 6	1 —	242 62	4,654 940	2,659 14	2,102 119	6,422 555	15,837 1,628
ALBERTA	1,519	—	76	111	318	—	2,024	35,703	2,338	18,525	3,144	59,710
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,207 312	— —	72 4	83 28	237 81	— —	1,599 425	27,389 8,314	2,124 214	13,170 5,355	1,552 1,592	44,235 15,475
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,237	13	57	155	510	5	1,977	44,566	3,933	18,602	7,285	74,386
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	784 453	2 11	57 —	155 —	436 74	2 3	1,436 541	33,712 10,854	2,871 1,062	16,687 1,915	6,975 306	60,249 14,137
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	12	—	—	—	—	—	12	380	—	—	—	380
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 12	— —	— —	— —	— —	— —	— 12	— 380	— —	— —	— —	— 380

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

41

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE
OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	11,500	216	1,397	1,707	10,536	127	25,483	476,443	96,557	173,245	113,906	860,151
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	8,580 2,920	11 205	1,284 113	1,582 125	10,182 354	95 32	21,734 3,749	397,169 79,274	84,400 12,157	156,452 16,793	103,770 10,136	741,791 118,360
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	74	—	39	44	—	4	161	3,597	23	505	—	4,125
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	49 25	— —	39 —	44 —	— —	4 —	136 25	3,131 466	5 18	432 73	— —	3,568 557
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	7	—	—	—	29	—	36	392	9	118	104	623
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	4 3	— —	— —	— —	29 —	— —	33 3	343 49	9 —	118 —	4 100	474 149
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	355	9	8	—	21	6	399	7,976	3,219	3,620	992	15,807
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	241 114	1 8	8 —	— —	17 4	— 6	267 132	5,790 2,186	2,176 1,043	2,970 650	987 5	11,923 3,884
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	229	—	6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	63 166	— —	6 —	36 —	53 —	17 3	175 169	3,400 3,295	509 239	7,652 322	3,309 459	14,870 4,315
QUEBEC	2,919	15	288	30	3,061	47	6,360	94,882	22,280	43,589	18,475	179,226
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,519 400	4 11	272 16	30 —	3,029 32	42 5	5,896 464	86,067 8,815	21,230 1,050	41,699 1,890	18,003 472	166,999 12,227
ONTARIO	3,492	187	783	1,095	5,076	29	10,662	225,450	48,341	59,125	63,674	396,590
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	2,551 941	5 182	719 64	1,047 48	4,922 154	17 12	9,261 1,401	192,709 32,741	43,868 4,473	54,133 4,992	58,469 5,205	349,179 47,411
MANITOBA	396	—	41	30	391	1	859	11,977	1,978	4,153	1,393	19,501
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	301 95	— —	40 1	30 —	356 35	1 —	728 131	9,532 2,445	1,880 98	3,205 948	569 824	15,186 4,315
SASKATCHEWAN	459	—	—	35	47	1	542	10,350	814	2,289	4,406	17,859
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	381 78	— —	— —	35 —	13 34	1 —	430 112	8,148 2,202	692 122	1,933 356	3,516 890	14,289 3,570
ALBERTA	1,658	2	140	326	130	5	2,261	41,750	4,936	19,072	2,912	68,670
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,250 408	— 2	124 16	286 40	105 25	— 5	1,765 496	31,138 10,612	4,070 866	15,541 3,531	2,207 705	52,956 15,714
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,891	3	92	79	1,728	14	3,807	72,982	14,104	32,768	18,182	138,036
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,221 670	1 2	76 16	74 5	1,658 70	13 1	3,043 764	56,911 16,071	9,961 4,143	28,769 3,999	16,706 1,476	112,347 25,689
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —	— —
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	20	—	—	32	—	—	52	392	105	32	—	529
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— 20	— —	— —	— 32	— —	— —	— 52	— 392	— 105	— 32	— —	— 529

TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	894	242	3,202	1,470	108,055	132,138	2,939	11,871	24,007	29,820	—	—	314,638
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	104	3	146	145	23,523	43,208	781	2,673	2,338	3,933	—	—	76,854
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	83	—	80	106	22,089	34,306	618	797	1,512	2,929	—	—	62,520
UTILITIES, TRANSPORT ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	—	—	30	24	793	5,763	147	1,856	736	670	—	—	10,019
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	16	—	35	9	505	2,687	8	—	82	216	—	—	3,558
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	3	1	6	136	452	8	20	8	118	—	—	757
COMMERCIAL COMMERCIALES	610	137	3,014	1,131	42,633	65,406	1,936	2,221	18,525	18,602	—	—	154,215
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	50	112	1,217	524	11,158	13,652	143	597	4,786	7,400	—	—	39,639
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	152	—	12	11	4,067	8,582	813	562	3,520	2,684	—	—	20,403
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	56	—	112	47	2,373	2,030	152	155	471	482	—	—	5,878
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	160	20	85	440	12,878	22,620	412	336	4,706	3,755	—	—	45,412
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	60	—	400	12	2,339	3,930	53	12	2,468	834	—	—	10,108
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	—	—	1,118	60	9,147	12,913	261	513	1,980	2,902	—	—	28,894
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	—	—	—	—	75	51	—	—	10	—	—	—	136
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	90	—	—	—	20	320	8	—	361	115	—	—	914
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	42	5	70	37	576	1,308	94	46	223	430	—	—	2,831
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	180	102	42	194	41,899	23,524	222	6,977	3,144	7,285	—	—	83,569
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	5	100	—	—	33,080	6,378	20	547	1,078	4,223	—	—	45,431
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	—	—	—	67	5,833	1,621	125	6,131	1,207	101	—	—	15,085
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	—	—	—	—	2,029	2,034	54	—	8	128	—	—	4,253
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	140	—	36	100	47	1,567	—	63	13	287	—	—	2,253
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	30	—	—	19	879	11,810	9	220	829	2,465	—	—	16,261
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	2	6	8	31	114	14	16	9	81	—	—	286

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - I. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	Thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	528	231	7,831	12,490	84,344	171,140	7,524	7,509	26,920	65,054	-	137	383,708
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	23	9	3,219	748	22,280	48,341	1,978	814	4,936	14,104	-	105	96,557
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	10	-	3,155	504	19,993	43,191	1,734	317	4,453	12,283	-	-	85,640
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	8	-	23	222	1,532	2,073	183	409	214	706	-	105	5,475
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	-	9	38	15	625	2,485	41	82	264	871	-	-	4,430
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	-	3	7	130	592	20	6	5	244	-	-	1,012
COMMERCIAL COMMERCIALES	505	118	3,620	7,974	43,589	59,125	4,153	2,289	19,072	32,768	-	32	173,245
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	60	20	1,000	6,395	6,558	13,499	1,536	591	5,805	7,183	-	-	42,647
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	15	55	648	151	7,532	4,463	867	146	4,247	6,695	-	10	24,829
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	165	-	315	491	3,539	1,637	454	99	667	1,165	-	-	8,532
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	-	30	724	391	17,584	22,660	272	618	3,500	10,541	-	20	56,340
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	7	-	750	128	1,478	4,318	141	272	1,356	1,738	-	-	10,188
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	45	-	86	306	6,098	10,865	792	120	2,902	4,608	-	-	25,822
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	-	-	48	122	20	-	30	39	-	-	259
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	200	-	-	30	23	213	-	376	242	43	-	-	1,127
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	13	13	97	82	729	1,348	71	67	323	756	-	2	3,501
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	-	104	992	3,768	18,475	63,674	1,393	4,406	2,912	18,182	-	-	113,906
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	-	-	65	1,821	16,636	10,045	33	2,781	1,049	7,680	-	-	40,110
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	-	463	352	12,558	816	571	466	2,396	-	-	17,622
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	100	900	200	108	5,441	-	126	30	1,030	-	-	7,935
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	14	797	370	1,290	429	-	202	848	-	-	3,950
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	-	456	950	34,202	103	915	1,151	6,107	-	-	43,884
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	4	13	31	59	138	12	13	14	121	-	-	405

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,144	76,854	2,928	154,215	393	83,569	4,465	314,638
10000+	-	-	1	10,000	1	11,500	2	21,500
5000-9999	-	-	1	5,300	4	24,513	5	29,813
3000-4999	2	7,900	4	12,000	3	10,593	9	30,493
1000-2999	12	18,934	26	39,924	8	13,599	46	72,457
0500-0999	17	11,110	32	22,121	9	6,217	58	39,448
0250-0499	40	13,163	47	15,846	19	6,130	106	35,139
0100-0249	73	11,248	128	19,318	40	5,979	241	36,545
0050-0099	93	6,317	162	10,652	39	2,591	294	19,560
0005-0049	404	7,092	871	16,077	118	2,152	1,393	25,321
0001-0005	503	1,090	1,656	2,977	152	295	2,311	4,362
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	4	104	25	610	5	180	34	894
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	2	312	1	130	3	442
0050-0099	-	-	4	255	-	-	4	255
0005-0049	3	99	-	-	2	40	5	139
0001-0005	1	5	19	43	2	10	22	58
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	1	3	4	137	2	102	7	242
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	112	1	100	2	212
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	1	20	-	-	1	20
0001-0005	1	3	2	5	1	2	4	10
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	6	146	63	3,014	7	42	76	3,202
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	2,075	-	-	2	2,075
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	2	400	-	-	2	400
0050-0099	1	80	3	160	-	-	4	240
0005-0049	3	63	19	299	2	36	24	398
0001-0005	2	3	37	80	5	6	44	89
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	9	145	48	1,131	8	194	65	1,470
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	250	-	-	1	250
0100-0249	-	-	2	320	1	100	3	420
0050-0099	1	50	4	258	-	-	5	308
0005-0049	5	89	15	266	3	86	23	441
0001-0005	3	6	26	37	4	8	33	51

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	211	23,523	605	42,633	51	41,899	867	108,055
10000+	—	—	—	—	1	11,500	1	11,500
5000-9999	—	—	—	—	2	13,328	2	13,328
3000-4999	1	3,000	3	9,000	3	10,593	7	22,593
1000-2999	5	7,800	7	11,110	2	3,274	14	22,184
0500-0999	3	2,150	11	7,753	1	555	15	10,458
0250-0499	16	5,220	11	3,714	2	600	29	9,534
0100-0249	16	2,488	35	5,091	8	1,170	59	8,749
0050-0099	21	1,397	35	2,211	8	533	64	4,141
0005-0049	66	1,313	181	3,136	12	315	259	4,764
0001-0005	83	155	322	618	12	31	417	804
ONTARIO	663	43,208	1,237	65,406	176	23,524	2,076	132,138
10000+	—	—	1	10,000	—	—	1	10,000
5000-9999	—	—	—	—	1	5,054	1	5,054
3000-4999	1	4,900	1	3,000	—	—	2	7,900
1000-2999	6	9,534	11	17,825	4	6,885	21	34,244
0500-0999	13	8,160	9	7,212	5	3,328	27	18,700
0250-0499	21	6,756	19	6,435	8	2,735	48	15,926
0100-0249	41	6,309	50	7,750	17	2,756	108	16,815
0050-0099	39	2,688	61	3,878	23	1,574	123	8,140
0005-0049	249	4,170	425	7,935	66	1,078	740	13,183
0001-0005	293	691	660	1,371	52	114	1,005	2,176
MANITOBA	19	781	88	1,936	7	222	114	2,939
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	600	—	—	1	600
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	150	2	203	1	125	4	478
0050-0099	6	423	9	578	1	54	16	1,055
0005-0049	10	200	34	461	2	29	46	690
0001-0005	2	8	42	94	3	14	47	116
SASKATCHEWAN	22	2,673	55	2,221	17	6,977	94	11,871
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	6,131	1	6,131
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,600	—	—	—	—	1	1,600
0500-0999	—	—	—	—	1	500	1	500
0250-0499	—	—	2	748	—	—	2	748
0100-0249	4	701	4	641	1	220	9	1,562
0050-0099	3	207	6	409	—	—	9	616
0005-0049	6	140	19	372	6	110	31	622
0001-0005	8	25	24	51	8	16	40	92
ALBERTA	46	2,338	304	18,525	22	3,144	372	24,007
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	4	6,649	—	—	4	6,649
0500-0999	1	800	6	3,565	2	1,834	9	6,199
0250-0499	1	454	8	2,622	3	930	12	4,006
0100-0249	1	155	16	2,376	1	105	18	2,636
0050-0099	8	507	17	1,146	1	70	26	1,723
0005-0049	23	391	95	1,934	10	192	128	2,517
0001-0005	12	31	158	233	5	13	175	277

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars		valeur en milliers de dollars			
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	163	3,933	499	18,602	98	7,285	760	29,820
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	5,300	-	-	1	5,300
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	2,265	2	3,440	4	5,705
0500-0999	-	-	5	2,991	-	-	5	2,991
0250-0499	2	733	6	2,077	6	1,865	14	4,675
0100-0249	10	1,445	14	2,113	9	1,273	33	4,831
0050-0099	14	965	23	1,757	6	360	43	3,082
0005-0049	39	627	82	1,654	15	266	136	2,547
0001-0005	98	163	366	445	60	81	524	689
YUKON	-	-	-	-	-	-	-	-
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	-	-	-	-	-	-	-	-
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISÉ

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
			value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars					
CANADA	1,622	96,557	3,784	173,245	536	13,906	5,942	383,708
10000+	-	-	-	-	2	37,339	2	37,339
5000-9999	-	-	3	22,140	2	12,544	5	34,684
3000-4999	-	-	5	16,500	3	9,769	8	26,269
1000-2999	14	22,136	20	32,959	10	16,128	44	71,223
0500-0999	29	18,953	30	19,888	15	9,863	74	48,704
0250-0499	58	19,855	64	21,922	37	12,791	159	54,568
0100-0249	111	17,580	147	21,801	50	8,155	308	47,536
0050-0099	99	6,807	212	14,073	50	3,546	361	24,426
0005-0049	565	9,681	1,118	20,202	169	3,346	1,852	33,229
0001-0005	746	1,545	2,185	3,760	198	425	3,129	5,730
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	8	23	28	505	-	-	36	528
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	2	330	-	-	2	330
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	2	18	7	157	-	-	9	175
0001-0005	6	5	19	18	-	-	25	23
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1	9	10	118	2	104	13	231
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	1	100	1	100
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	9	4	105	-	-	5	114
0001-0005	-	-	6	13	1	4	7	17
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	50	3,219	127	3,620	11	992	188	7,831
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	1	1,000	-	-	-	-	1	1,000
0500-0999	1	900	1	650	1	900	3	2,450
0250-0499	2	559	3	1,025	-	-	5	1,584
0100-0249	-	-	6	1,060	-	-	6	1,060
0050-0099	4	352	7	480	-	-	11	832
0005-0049	32	380	18	308	4	79	54	767
0001-0005	10	28	92	97	6	13	108	138
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	17	748	93	7,974	23	3,768	133	12,490
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	1	5,000	-	-	1	5,000
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	1	1,744	1	1,744
0500-0999	-	-	1	610	-	-	1	610
0250-0499	-	-	3	1,148	4	1,440	7	2,588
0100-0249	4	567	3	525	2	346	9	1,438
0050-0099	-	-	2	140	1	85	3	225
0005-0049	9	174	25	466	7	122	41	762
0001-0005	4	7	58	85	8	31	70	123

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars		valeur en milliers de dollars			
QUEBEC	232	22,280	905	43,589	82	18,475	1,219	84,344
10000+	—	—	—	—	1	11,699	1	11,699
5000-9999	—	—	1	8,000	—	—	1	8,000
3000-4999	—	—	3	9,500	1	3,000	4	12,500
1000-2999	5	6,962	5	6,950	—	—	10	13,912
0500-0999	9	5,160	5	3,321	1	500	15	8,981
0250-0499	13	4,335	9	2,920	3	935	25	8,190
0100-0249	24	3,301	30	4,336	6	1,034	60	8,671
0050-0099	16	1,005	40	2,830	10	699	66	4,534
0005-0049	74	1,349	291	4,929	26	544	391	6,822
0001-0005	91	168	521	803	34	64	646	1,035
ONTARIO	917	48,341	1,270	59,125	215	63,674	1,402	171,140
10000+	—	—	—	—	1	25,640	1	25,640
5000-9999	—	—	1	9,140	1	7,222	2	16,362
3000-4999	—	—	—	—	2	6,769	2	6,769
1000-2999	3	4,439	10	17,422	5	6,437	18	28,298
0500-0999	18	12,006	8	5,749	8	4,952	34	22,707
0250-0499	34	12,108	20	7,296	18	6,128	72	25,532
0100-0249	61	10,376	44	6,709	22	3,596	127	20,681
0050-0099	46	3,201	64	4,095	21	1,481	131	8,777
0005-0049	312	5,239	416	7,271	75	1,306	803	13,816
0001-0005	443	972	707	1,443	62	143	1,212	2,558
MANITOBA	35	1,978	101	4,153	16	1,393	152	7,524
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	3	1,694	1	775	4	2,469
0250-0499	2	515	1	330	1	300	4	1,145
0100-0249	5	872	4	691	—	—	9	1,563
0050-0099	4	245	6	417	2	147	12	809
0005-0049	14	318	50	941	8	156	72	1,415
0001-0005	10	28	37	80	4	15	51	123
SASKATCHEWAN	20	814	75	2,289	30	4,406	125	7,509
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	1	1,067	1	1,067
0500-0999	—	—	—	—	2	1,175	2	1,175
0250-0499	—	—	2	626	3	1,033	5	1,659
0100-0249	2	303	4	518	4	708	10	1,529
0050-0099	4	293	8	493	4	300	16	1,086
0005-0049	9	204	32	581	5	110	46	895
0001-0005	5	14	29	71	11	13	45	98
ALBERTA	69	4,936	409	19,072	37	2,912	515	26,920
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,800	3	5,107	—	—	4	6,907
0500-0999	1	887	5	3,206	1	796	7	4,889
0250-0499	1	340	8	2,477	2	658	11	3,475
0100-0249	5	641	24	3,230	6	898	35	4,769
0050-0099	11	775	36	2,370	3	192	50	3,337
0005-0049	30	449	115	2,310	16	347	161	3,106
0001-0005	20	44	218	372	9	21	247	437

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

49

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	270	14,104	763	32,768	120	18,182	1,153	65,054
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	5,322	1	5,322
3000-4999	—	—	2	7,000	—	—	2	7,000
1000-2999	4	7,935	2	3,480	3	6,880	9	18,295
0500-0999	—	—	7	4,658	1	765	8	5,423
0250-0499	6	1,998	18	6,100	6	2,297	30	10,395
0100-0249	10	1,520	30	4,402	9	1,473	49	7,395
0050-0099	14	936	49	3,248	9	642	72	4,826
0005-0049	79	1,436	158	3,104	28	682	265	5,222
0001-0005	157	279	497	776	63	121	717	1,176
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	3	105	3	32	—	—	6	137
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	3	105	2	30	—	—	5	135
0001-0005	—	—	1	2	—	—	1	2

TABLE 13. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 13. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

Province	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doublés		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	8,349	—	134	—	1,149	—	1,623	—	11,960	—	152	—	—	—	—	—
	—	180,482	—	1,600	—	20,140	—	28,422	—	185,877	—	536	2,245	2,438	15,122	436,862
NFLD T.-N.	52	—	—	—	50	—	—	—	—	—	8	—	—	—	—	—
	—	1,354	—	—	—	825	—	—	—	—	—	20	—	7	146	2,352
P.E.I. I.-P.-E.	3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	58	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	8	66
N.S. N.-E.	221	—	3	—	23	—	—	—	401	—	4	—	10	22	42	—
	—	4,481	—	13	—	436	—	—	5,035	—	—	—	—	—	375	10,414
N.B.	96	—	—	—	8	—	—	—	52	—	17	—	—	—	—	—
	—	1,872	—	—	—	139	—	—	530	—	—	46	3	52	189	2,831
QUE.	1,991	—	8	—	284	—	272	—	3,611	—	82	—	—	—	—	—
	—	38,909	—	70	—	4,221	—	3,217	—	37,229	—	286	307	322	2,662	87,223
ONT.	2,723	—	108	—	590	—	1,060	—	6,624	—	33	—	137	1,079	1,289	—
	—	67,600	—	1,412	—	11,480	—	20,942	—	125,111	—	—	—	—	8,623	237,673
MAN.	227	—	2	—	57	—	—	—	438	—	2	—	—	—	—	—
	—	4,279	—	14	—	723	—	—	4,625	—	—	14	—	69	336	10,060
SASK.	268	—	—	—	4	—	25	—	6	—	1	—	—	—	—	—
	—	4,923	—	—	—	64	—	236	—	75	—	4	18	91	183	5,594
ALTA.	1,519	—	—	—	76	—	111	—	318	—	—	—	—	—	—	—
	—	28,308	—	—	—	1,084	—	1,476	—	3,040	—	—	640	308	847	35,703
B.C. C.-B.	1,237	—	13	—	57	—	155	—	510	—	5	—	—	—	—	—
	—	28,320	—	91	—	1,168	—	2,551	—	10,232	—	19	176	258	1,751	44,566
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. T.-N.-O.	12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	378	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	380

TABLE 14. RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 14. PERMIS DE BÂTIR DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISÉ

Province	Singles — Simples		Cottages — Chalets		Doubles — Doublés		Row housing — Maisons en rangée		Apartments — Appartements		Conversions — Transformations		Pools — Piscines	Garages — Garages	Improvements — Améliorations	Total
	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Units — Unités	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur	Value — Valeur
value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars																
CANADA	11,500	—	216	—	1,397	—	1,717	—	10,536	—	127	—	—	—	—	—
	—	245,099	—	2,237	—	26,218	—	27,047	—	144,450	—	464	3,361	6,646	20,921	476,443
NFLD T.-N.	74	—	—	—	39	—	44	—	—	—	4	—	—	—	—	—
	—	1,917	—	—	—	674	—	750	—	—	—	12	—	5	239	3,597
P.E.I. I.-P.-E.	7	—	—	—	—	—	—	—	29	—	—	—	—	—	—	—
	—	142	—	—	—	—	—	—	210	—	—	—	—	9	31	392
N.S. N.-E.	355	—	9	—	8	—	—	—	21	—	6	—	—	—	—	—
	—	6,838	—	44	—	122	—	—	245	—	—	23	6	59	639	7,976
N.B.	229	—	—	—	6	—	36	—	53	—	20	—	—	—	—	—
	—	4,497	—	—	—	89	—	720	—	679	—	69	—	144	497	6,695
QUE.	2,919	—	15	—	288	—	30	—	3,061	—	47	—	—	—	—	—
	—	55,158	—	131	—	4,962	—	430	—	29,042	—	165	552	633	3,809	94,882
ONT.	3,492	—	187	—	783	—	1,095	—	5,076	—	29	—	—	—	—	—
	—	86,996	—	2,027	—	16,377	—	18,354	—	86,485	—	134	2,368	2,983	9,726	225,450
MAN.	396	—	—	—	41	—	30	—	391	—	1	—	—	—	—	—
	—	7,050	—	—	—	455	—	350	—	3,262	—	1	52	288	519	11,977
SASK.	459	—	—	—	—	—	35	—	47	—	1	—	—	—	—	—
	—	8,401	—	—	—	—	—	508	—	672	—	6	50	381	332	10,350
ALTA.	1,658	—	2	—	140	—	326	—	130	—	5	—	—	—	—	—
	—	31,570	—	18	—	1,842	—	4,505	—	1,361	—	16	40	1,493	905	41,750
B.C. C.-B.	1,891	—	3	—	92	—	89	—	1,728	—	14	—	—	—	—	—
	—	42,308	—	17	—	1,697	—	1,280	—	22,494	—	38	293	651	4,204	72,982
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N.W.T. T.-N.-O.	20	—	—	—	—	—	32	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	—	222	—	—	—	—	—	150	—	—	—	—	—	—	20	392

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOURNAI T-V	38	—	—	—	—	—	38	821	—	45	—	866
KITCHENER	68	—	14	64	215	—	361	5,585	208	1,860	—	7,653
CAMBRIDGE C (1)	29	—	14	—	53	—	96	1,328	23	1,015	—	2,366
DUMFRIES NORTH TWP (2)	1	—	—	—	—	—	1	74	30	2	—	106
KITCHENER C (3)	30	—	—	64	162	—	256	3,885	73	556	—	4,514
WATERLOO C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOOLWICH TWP	8	—	—	—	—	—	8	298	82	287	—	667
LONDON	183	—	37	41	137	—	398	7,239	882	1,480	130	9,731
DORCHESTER NORTH TWP	1	—	—	—	—	—	1	40	44	38	—	122
LONDON C	162	—	35	41	137	—	375	6,421	719	952	130	8,222
LONDON TWP	1	—	—	—	—	—	1	88	4	23	—	115
MISSOURI WEST TWP	—	—	—	—	—	—	—	5	3	—	—	8
ST THOMAS C	8	—	2	—	—	—	10	211	31	311	—	553
SOUTHOLD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	—	20
WESTMINSTER TWP	3	—	—	—	—	—	3	275	61	108	—	444
YARMOUTH TWP	8	—	—	—	—	—	8	199	—	48	—	247
MONTREAL	1,086	1	208	180	2,989	23	4,487	57,864	17,013	26,846	17,728	119,451
ANJOU T-V	14	—	6	—	—	—	20	333	348	2	—	683
BAIE-D'URFE T-V	5	—	—	—	—	—	5	201	—	—	—	201
BEACONSFIELD C	21	—	—	—	—	—	21	596	—	70	—	666
BEAUFORT C	5	—	—	—	—	—	5	92	—	100	—	192
BELOEIL T-V	62	—	—	—	6	2	70	825	76	81	—	982
BLAINVILLE T-V	12	—	—	—	—	—	12	225	—	3	—	228
BOIS-DES-FILION T-V	4	—	—	—	—	—	4	74	—	25	—	99
BOUCHERVILLE T-V	47	—	—	—	—	—	47	795	105	406	—	1,306
BRCSSARD T-V	83	—	22	9	—	—	114	2,897	—	1,247	—	4,144
CANDIAC T-V	16	—	—	—	—	—	16	425	—	—	—	425
CHAMBLY C	6	—	20	—	—	—	26	436	—	1	—	437
CHARLEMAGNE T-V	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	1	24
CHATEAUGUAY T-V	35	—	—	—	—	—	35	523	—	—	—	523
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	4	—	—	—	11	—	15	142	55	77	—	274
COTE-ST-LUC C	1	—	4	—	—	—	5	122	—	78	—	200
DELSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEUX-MONTAGNES C	6	—	—	—	—	—	6	96	63	—	—	159
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	50	—	—	100	—	—	150	2,090	—	—	—	2,090
DORION T-V	3	—	—	—	—	—	3	48	—	—	—	48
DORVAL C	4	—	—	—	—	—	4	144	1,329	2,377	—	3,850
GREENFIELD PARK T-V	2	—	—	—	—	—	2	65	—	—	150	215
HAMPSHIRE T-V	6	—	—	—	—	—	6	288	—	—	—	288
HUCSON T-V	7	—	—	—	—	—	7	297	—	2	—	299
ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIRKLAND T-V	60	—	—	—	—	—	60	1,308	—	—	—	1,308
LACHENAIE T-V	24	—	—	—	—	—	24	146	—	—	—	146
LACHINE C	1	—	—	—	—	—	1	19	270	655	—	944
LA PRAIRIE T-V	—	—	—	—	3	—	3	48	80	—	—	128
LA SALLE C	8	—	64	—	237	12	321	3,065	729	730	184	4,708
L'ASSOMPTION P	2	—	—	—	—	—	2	41	—	43	—	84
L'ASSOMPTION T-V	1	—	—	—	—	—	1	17	—	2	—	19
LAVAL VILLE DE C	132	—	—	—	210	1	343	5,949	1,564	1,062	11,532	20,107
LEMOYNE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'EPIPHANIE P	—	1	—	—	—	—	1	4	80	20	—	104
L'EPIPHANIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONGUEUIL C	28	—	—	—	104	1	133	1,282	870	1,368	75	3,595
LORRAINE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAPLE GROVE T-V	1	—	—	—	—	—	1	37	—	2	—	39
MARIEVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASCOUCHE T-V	47	—	—	—	—	1	48	836	96	11	—	943
MCMASTERVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELOCHEVILLE V-VL	5	—	—	—	—	—	5	91	—	—	—	91
MONTREAL C	21	—	12	—	2,189	—	2,222	23,010	5,375	9,719	5,589	43,693
MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	22	2,197	—	2,221
MONTREAL-NORD C	—	—	—	—	64	2	66	468	581	75	—	1,124
MONTREAL-OUEST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-ROYAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	58	—	—	—	58

(1) Includes Galt C., Hespeler T.V., and Preston T.-V. - Comprend Galt C., Hespeler T.-V. et Preston T.-V. 1/1/73.

(2) Includes Ayr V-VL. - Comprend Ayr V-VL. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VL. - Comprend Bridgeport V-VL. 1/1/73.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
 TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-NICOLAS T-V	L												
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
STE-THERESE-DE-LISIEUX M		4	-	-	-	-	-	4	89	-	10	-	99
SILLERY C	L												
VAL-ST-MICHEL T-V		9	-	-	-	-	-	9	153	-	2	-	155
VANIER T-V		6	-	-	-	-	-	6	140	35	1,218	-	1,393
VILLENEUVE T-V		3	-	-	-	-	-	3	81	-	6	-	87
REGINA		85	-	2	-	-	-	87	1,999	2,020	1,315	248	5,582
ST CATHARINES-NIAGARA		123	-	5	71	53	-	252	5,273	1,386	1,889	247	8,795
FORT ERIE T-V		9	-	-	-	-	-	9	197	3	38	90	328
NIAGARA FALLS C		13	-	-	-	-	-	13	895	205	365	2	1,467
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		11	-	-	-	-	-	11	354	122	9	-	485
PELHAM T-V		5	-	-	-	-	-	5	190	17	25	-	232
PORT COLBORNE C		8	-	-	-	1	-	9	258	82	121	112	573
ST CATHARINES C		54	-	4	71	46	-	175	2,814	691	888	43	4,436
THOROLD T-V		-	-	1	-	6	-	7	85	266	152	-	503
WELLAND C		23	-	-	-	-	-	23	480	-	291	-	771
SAINT JOHN		12	-	4	-	20	5	41	747	6	293	47	1,093
ROTHESAY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SAINT JOHN C		12	-	4	-	20	5	41	747	6	293	47	1,093
ST JCHNS		36	-	50	-	-	8	94	2,038	48	433	20	2,539
SASKATOON		97	-	2	-	-	-	99	1,516	91	656	7	2,270
SUDBURY (4)		21	1	-	-	-	-	22	564	133	396	292	1,385
CAPREOL T-V	}												
NICKEL CENTRE T-V													
RAYSIDE-BALFOUR T-V													
SUDBURY C		21	1	-	-	-	-	22	564	133	396	292	1,385
VALLEY EAST T													
THUNDER BAY		39	-	2	-	120	-	161	2,093	447	1,857	2,663	7,060
TORONTO		725	-	238	558	4,698	5	6,224	142,702	20,516	31,442	7,102	201,762
ACTON T-V	L	4	-	-	-	-	-	4	76	58	50	-	184
AJAX T-V		52	-	-	-	-	-	52	1,281	194	45	-	1,520
ALBION TWP		5	-	-	-	-	-	5	220	-	-	-	220
AURORA T-V		-	-	-	-	-	-	-	14	-	31	-	45
BOLTON V-VL													
BRAMPTON T-V		34	-	76	87	-	-	197	3,723	66	67	1	3,857
CHINGUACOUSY TWP		220	-	18	189	209	-	636	10,471	1,404	20	479	12,374
ESCUEING TWP		8	-	-	-	-	-	8	263	22	-	159	444
ETOBICOKE BOROUGH		7	-	6	-	2,393	1	2,407	63,757	546	3,952	72	68,327
GEORGETOWN T-V		1	-	-	-	-	-	1	31	273	27	-	331
KING TWP		4	-	-	-	-	-	4	162	2	46	7	217
MARKHAM T-V		43	-	-	198	-	-	241	8,841	1,070	12	9	9,932
MILTON T-V		40	-	-	-	59	-	99	1,526	-	305	-	1,831
MISSISSAUGA T-V		89	-	60	-	427	-	576	12,752	3,862	182	1,066	17,862
NEWMARKET T-V		42	-	-	-	-	-	42	795	22	37	199	1,053
OAKVILLE T-V		57	-	-	62	110	-	229	4,292	149	201	20	4,662

(4) Data now reported by Regional Municipality of Sudbury. — Données fournies par la municipalité régionale de Sudbury.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin
NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

55

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION																	
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total												
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars																	
PICKERING TWP	L	8	-	-	-	-	-	8	417	299	170	120	1,006												
PICKERING V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
PORT CREDIT T-V		1	-	-	-	-	-	1	36	-	43	-	79												
RICHMOND HILL T-V		4	-	-	-	-	-	4	138	-	1,551	-	1,689												
SCARBOROUGH BOROUGH		65	-	4	-	355	-	424	10,287	2,475	780	342	13,884												
STREETSVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	4	26	-	30												
TORONTO C		5	-	14	22	103	4	148	2,537	7,869	19,275	2,066	31,747												
VAUGHAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	18	393	45	8	464												
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T		1	-	-	-	-	-	1	30	20	16	-	66												
YORK BOROUGH		3	-	-	-	-	-	3	149	442	29	-	620												
YORK EAST BOROUGH	2	-	-	-	-	-	2	77	18	67	12	174													
YORK NORTH BOROUGH	30	-	60	-	1,042	-	1,132	20,809	1,328	4,465	2,542	29,144													
VANCOUVER													412	-	35	81	243	1	772	20,321	2,279	4,466	4,461	31,527	
BURNABY D	L	24	-	18	-	-	-	42	5,362	528	1,047	3,472	10,409												
COQUITLAM D		37	-	-	-	-	-	37	1,010	105	22	11	1,148												
DELTA D		79	-	7	-	-	1	87	1,957	332	297	307	2,893												
LANGLEY C		26	-	-	81	2	-	109	1,759	-	39	-	1,798												
LANGLEY D		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
MAPLE RIDGE D		23	-	-	-	-	-	23	726	4	4	-	734												
NEW WESTMINSTER C		2	-	-	-	-	-	2	73	235	1,364	-	1,672												
NORTH VANCOUVER C		1	-	-	-	117	-	118	1,831	-	33	-	1,864												
NORTH VANCOUVER D		31	-	-	-	-	-	31	885	159	405	357	1,806												
PITT MEADOWS D		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
PORT COQUITLAM C	L	7	-	-	-	-	-	7	159	-	2	1	162												
PORT MOODY C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
RICHMOND TWP		168	-	10	-	-	-	178	4,002	916	1,073	311	6,302												
SURREY D		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
VANCOUVER C		11	-	-	-	42	-	53	1,581	-	180	2	1,763												
VANCOUVER WEST D		3	-	-	-	82	-	85	976	-	-	-	976												
WHITE ROCK C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-												
VICTORIA													126	2	-	74	55	-	257	5,845	161	1,699	675	8,380	
CAPITAL RD		L	53	2	-	-	10	-	65	1,447	33	93	314	1,887											
CENTRAL SAANICH D			16	-	-	-	-	-	16	529	-	190	-	719											
ESQUIMALT D	1		-	-	-	12	-	13	237	25	20	-	282												
NORTH SAANICH D	5		-	-	-	-	-	5	232	-	2	-	234												
OAK BAY D	1		-	-	-	-	-	1	83	-	-	108	191												
SAANICH D	42		-	-	-	-	-	42	1,212	-	64	-	1,276												
SIDNEY T-V	4		-	-	-	-	-	4	94	44	-	-	138												
VICTORIA C	4		-	-	74	33	-	111	2,011	59	1,330	253	3,653												
WINDSOR													112	-	56	-	119	6	293	5,833	330	2,449	207	8,819	
AMHERSTBURG T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1												
ANDERDON TWP		1	-	-	-	-	-	1	80	6	-	-	86												
BELLE RIVER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	28	-	1	1	30												
ESSEX T-V		6	-	-	-	1	-	7	145	40	25	-	210												
MAIDSTONE TWP		5	-	-	-	-	-	5	126	-	-	-	126												
MALDEN TWP		18	-	-	-	-	-	18	393	16	28	-	437												
ROCHESTER TWP		2	-	-	-	-	-	2	47	-	-	-	47												
ST CLAIR BEACH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20												
SANDWICH SOUTH TWP		1	-	-	-	-	-	1	21	8	-	-	29												
SANDWICH WEST TWP		12	-	-	-	4	-	16	423	-	-	86	509												
TECUMSEH T-V	4	-	-	-	-	-	4	138	170	12	10	330													
WINDSOR C	63	-	56	-	114	6	239	4,411	90	2,383	110	6,994													
WINNIPEG													164	-	56	-	438	1	659	8,727	495	1,696	202	11,120	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		8,349	134	1,149	1,623	11,960	152	23,367	436,862	76,854	154,215	83,569	751,500
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		52	-	50	-	-	8	110	2,352	104	610	180	3,246
BADGER'S QUAY RD	L												
BURIN T-V	L												
CARBONEAR T-V		4	-	-	-	-	-	4	70	35	60	-	165
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V		3	-	-	-	-	-	3	40	-	-	130	170
CLARENVILLE T-V	L												
* CORNER BROOK C		4	-	-	-	-	-	4	121	16	60	-	197
DEER LAKE T-V	L												
ENGLEE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
FOGO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	30	31
FORTUNE T-V		2	-	-	-	-	-	2	28	-	-	-	28
FRESHWATER T-V	L												
GLENWOOD T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAND BANK T-V		2	-	-	-	-	-	2	36	5	55	-	96
HARBOUR GRACE T-V		1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
LAWN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASADENA T-V	L												
RAMEA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
STEPHENVILLE T-V	L												
WABANA T-V	L												
WESLEYVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* WINDSOR T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* METRO ST JOHNS		36	-	50	-	-	8	94	2,038	48	433	20	2,539
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		3	-	-	-	-	-	3	66	3	137	102	308
ALBERTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	17	3	-	-	20
BORDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	-	137	102	244
GEORGETOWN T-V	L												
KENSINGTON T-V	L												
MURRAY HARBOUR V-VL		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
MURRAY RIVER V-VL		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
* SUMMERSIDE T-V	L												
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		221	3	23	-	401	4	652	10,414	146	3,014	42	13,616
AMHERST T-V		1	-	-	-	-	1	2	39	-	13	-	52
ANNAPOLIS CO		2	-	-	-	-	-	2	70	33	-	-	103
ANNAPOLIS ROYAL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANTIGONISH T-V	L												
ARGYLE M		4	-	-	-	-	-	4	65	-	5	-	70
BERWICK T-V		1	-	-	-	-	-	1	33	-	1	-	34
BRIDGETOWN T-V		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
BRIDGEWATER T-V	L												
CANSO T-V	L												
CLARKS HARBOUR T-V	L												
* DCMINION T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
* GLACE BAY T-V		6	-	-	-	-	-	6	132	-	62	-	194
HANTS EAST M		12	-	2	-	-	-	14	215	-	-	36	251
HANTSPOUT T-V	L												
* KENTVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
LIVERPOOL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUISBOURG T-V		1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
LUNENBURG T-V	L												
MAHONE BAY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLETON T-V		-	-	-	-	-	1	1	5	-	4	-	9

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MULGRAVE T-V	L												
* NEW GLASGOW T-V		2	-	-	-	-	2	85	-	-	-	85	
* NEW WATERFORD T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	5	-	6	
* NORTH SYDNEY T-V		1	-	-	-	-	1	51	-	1,002	-	1,053	
OXFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PARRSBORO T-V		2	-	-	-	-	2	26	-	-	-	26	
PICTOU CO		12	2	-	-	-	14	242	-	12	-	254	
PICTOU T-V	L												
PORT HAWKESBURY T-V		5	-	-	-	-	5	132	-	46	-	178	
SHELBURNE T-V		1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15	
SPRINGHILL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* STELLARTON T-V		2	-	-	-	-	2	66	-	50	-	116	
STEWIACKÉ T-V		1	-	-	-	-	1	8	-	29	-	37	
* SYDNEY C		4	-	-	-	63	67	1,009	-	5	-	1,014	
* SYDNEY MINES T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* TRENTON T-V		2	-	-	-	-	2	32	-	-	-	32	
* TRURO T-V		7	-	-	-	-	7	137	-	71	-	208	
VICTORIA M	L												
* WESTVILLE T-V		2	-	-	-	-	2	29	-	-	-	29	
WINDSOR T-V	L												
WOLFVILLE T-V		1	-	-	-	24	25	293	-	14	-	307	
YARMOUTH D		3	1	-	-	-	4	41	3	-	-	44	
YARMOUTH T-V		1	-	-	-	-	1	43	-	1	6	50	
* METRO HALIFAX		147	-	21	-	314	2	484	7,596	110	1,694	9,400	
NEW BRUNSWICK													
NOUVEAU-BRUNSWICK													
		96	-	8	-	52	17	173	2,831	145	1,131	4,301	
* BATHURST C		-	-	-	-	6	-	6	56	-	17	73	
* CAMPBELLTON C		1	-	-	-	-	3	4	39	-	-	39	
COVERDALE (UNINC AREA)	L												
DALHOUSIE T-V	L												
* DIEPPE T-V	L												
* EDMUNDSTON C		15	-	4	-	-	-	19	382	-	-	382	
* FREDERICTON C		2	-	-	-	-	-	2	75	42	193	335	
GRAND FALLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HARTLAND T-V	L												
* LEWISVILLE V-VL	L												
MIRAMICHI PDC		19	-	-	-	-	-	19	361	33	52	446	
* MONCTON C		4	-	-	-	20	3	27	340	64	296	801	
* OROMOCTO T-V		1	-	-	-	-	-	1	31	-	-	31	
PERTH-ANDOVER V-VL		1	-	-	-	6	-	7	74	-	-	74	
PORT ELGIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RIVERVIEW T-V	L												
SACKVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	13	19	33	
ST LEONARD T-V	L												
ST STEPHEN-MILLTOWN T-V		1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	19	
SHEDIAC T-V		2	-	-	-	-	-	2	56	-	147	205	
SHIPPEGAN T-V	L												
SUNBURY & YORK CO		31	-	-	-	-	-	31	494	-	-	494	
SUSSEX T-V		3	-	-	-	-	6	9	82	-	120	202	
WOODSTOCK T-V		4	-	-	-	-	-	4	74	-	-	74	
* METRO SAINT JOHN		12	-	4	-	20	5	41	747	6	293	1,093	
QUEBEC													
		1,991	8	284	272	3,611	82	6,248	87,223	23,523	42,633	195,278	
GASPE RIVE SUD													
AMQUI T-V		57	-	4	-	68	8	137	1,720	89	1,848	11,296	
BIC V-VL		1	-	-	-	-	-	1	23	-	-	23	
CABANO V-VL		2	-	-	-	-	-	2	59	-	8	67	
CAP-AUX-MEULES V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CAPLAN M		-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	16	
CAUSAPSCAL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHANDLER T-V		4	-	-	-	33	-	37	419	75	198	8,285	
DEGELIS T-V	L												
GASPE T-V	L												
GRANDE-VALLEE M	L												
LUCEVILLE V-VL	L												

		NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
* MATANE T-V	L	14	-	4	-	30	1	49	500	12	877	-	1,389
MONT-JOLI T-V													
* MCNTMAGNY C	L	3	-	-	-	-	-	3	68	-	50	3	121
NEW CARLISLE M													
NEW RICHMOND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PASBEBIAC M	L												
PRICE V-VL	L												
* RIMOUSKI C	L	20	-	-	-	-	6	26	366	2	652	43	1,063
* RIMOUSKI-EST V-VL	L												
* RIVIERE-DU-LOUP C		6	-	-	-	5	1	12	165	-	47	-	212
STE-ANNE-DES-MONTS T-V		4	-	-	-	-	-	4	70	-	-	-	70
ST-FABIEN P		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ST-JEROME-DE-MATANE P	L	3	-	-	-	-	-	3	48	-	-	-	48
TRCIS-PISTOLES T-V													
SAGUENAY LAC ST JEAN		110	-	12	-	35	1	158	2,776	347	1,680	590	5,393
* ALMA C	L	6	-	-	-	-	-	6	110	300	147	35	592
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL													
* DOLBEAU T-V		11	-	4	-	10	-	25	294	-	50	555	899
GRANDE-BAIE M		2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
* MISTASSINI T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	252	-	272
NCRMANDIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBERVAL C	L	5	-	-	-	24	-	29	523	-	2	-	525
STE-CROIX P	L												
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	L	-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P													
ST-FELICIE T-V	L												
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	L	7	-	2	-	-	-	9	197	-	52	-	249
TREMBLAY M		78	-	6	-	1	1	86	1,588	46	1,177	-	2,811
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.													
QUEBEC REG		195	1	4	-	58	-	258	5,156	234	4,644	26	10,060
BEAUCVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAUPRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHATEAU-RICHER T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
CLERMONT T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DONNACONA T-V	L												
DUNHAM TWP-CANT		1	-	-	-	-	-	1	22	-	1	-	23
PONT-ROUGE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	3	-	4
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	L												
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	L												
ST-ETIENNE M	L												
ST-FEREOLE-LES-NEIGES M	L												
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	L												
* ST-GEORGES T-V		2	1	-	-	-	-	3	42	-	6	-	48
* ST-GEORGES-OUEST T-V		9	-	-	-	-	-	9	162	-	-	-	162
ST-JOSEPH T-V	L												
ST-MARC-DES-CARRIERESV-VL	L												
STE-MARIE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	20
ST-RAYMOND P		1	-	-	-	-	-	1	11	-	-	-	11
ST-RAYMOND T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	1	-	26
* METRO QUEBEC		181	-	4	-	58	-	243	4,889	234	4,613	26	9,762
TROIS RIVIERES		105	4	-	2	48	5	164	2,384	3,617	730	12	6,743
BEGANCOUR T-V	L	5	1	-	-	4	-	10	156	22	14	-	192
BERTHIERVILLE T-V													
* CAP-DE-LA-MADELEINE C		22	-	-	-	10	-	32	432	360	196	4	992
* GRAND-MERE C		3	3	-	-	6	2	14	158	-	2	-	160
* LA TUQUE T-V		2	-	-	-	-	-	2	29	-	-	-	29
LAVALTRIE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOUISEVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
NICOLET T-V		3	-	-	-	-	-	3	58	-	-	-	58
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-LOUIS-DE-FRANCE P		4	-	-	-	-	-	4	113	-	-	-	113
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	L												
ST-AURICE M	L												
ST-NARCISSE P		-	-	-	-	-	-	-	1	47	-	-	48
STE-THECLE V-VL	L												
ST-TITE T-V	L												
* SHAWINIGAN C		18	-	-	2	10	-	30	448	-	20	-	468
* SHAWINIGAN-SUD T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	15	1	-	38
* TROIS-RIVIERES C		14	-	-	-	18	3	35	444	3,173	493	8	4,118
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V		32	-	-	-	-	-	32	507	-	4	-	511
VISITATION-PTE-DU-LAC M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YAMACHICHE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

59

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANTONS DE L'EST		164	—	10	—	115	23	312	4,631	767	2,497	435	8,330
* ARTHABASCA T-V		5	—	—	—	—	—	5	88	—	156	—	244
* ASBESTOS T-V		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
ASCOT TWP		3	—	—	—	—	—	3	64	1	—	—	65
AYERS CLIFF V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V		2	—	—	—	—	—	2	44	—	20	—	64
BROMPTONVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	5	—	—	6
CLEVELAND TWP-CANT	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COATICOOK T-V		4	—	—	—	8	15	27	235	35	17	—	287
COCKSHIRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DANVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DISRAELI T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	5	—	11
* DRUMMONDVILLE C		13	—	4	—	—	6	23	395	88	113	—	596
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V		7	—	—	—	—	—	7	118	3	—	—	121
EAST ANGUS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLEURIMONT M		14	—	—	—	—	—	14	216	6	12	111	345
* GRANBY C		19	—	6	—	3	—	28	435	237	—	69	741
* GRANBY TWP-CANT		12	—	—	—	—	—	12	231	60	34	—	325
GRANTHAM-OUEST M		4	—	—	—	—	—	4	62	8	24	—	94
LAC-BROME T-V		3	—	—	—	—	1	4	122	25	25	—	172
LAC-MEGANTIC T-V		1	—	—	—	—	—	1	15	—	2	—	17
LA POCATIERE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LENNOXVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MAGOG C		6	—	—	—	—	—	6	115	—	—	—	115
MELBOURNE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-CARMEL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLESSISVILLE T-V		2	—	—	—	—	1	3	40	—	41	—	81
PRINCEVILLE T-V		5	—	—	—	—	—	5	92	—	—	—	92
ROCK FOREST M		37	—	—	—	30	—	67	1,019	13	15	—	1,047
POCK ISLAND T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-CYRILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
SCOTSTOWN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHERBROOKE C		19	—	—	—	74	—	93	1,118	183	2,000	—	3,301
* SHIPTON TWP-CANT	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
SUTTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	2	—	—	11
SUTTON TWP-CANT		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* THETFORD MINES C		4	—	—	—	—	—	4	110	96	2	80	288
VALCOURT V-VL		2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	175	214
* VICTORIAVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WARWICK T-V		1	—	—	—	—	—	1	17	5	—	—	22
WATERLOO T-V		—	—	—	—	—	—	—	9	—	6	—	15
WATERVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	25	—	25
METRO MONTREAL		1,086	1	208	180	2,989	23	4,487	57,864	17,013	26,846	17,728	119,451
MONTREAL ENVIRONS		120	1	28	50	39	19	257	3,757	1,253	2,280	10,176	17,466
ACTON VALE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	15
BEDFORD T-V		2	—	—	—	—	—	2	32	—	—	—	32
BELLEFEUILLE P		3	—	—	—	—	—	3	66	400	15	—	481
* BRWNSBURG V-VL		2	—	—	—	—	—	2	37	—	—	—	37
CONTRECOEUR P		2	—	—	—	—	—	2	42	—	50	—	92
* COWANSVILLE T-V		1	—	—	—	—	7	8	48	14	5	100	167
CRABTREE V-VL		4	—	—	—	—	—	4	82	—	—	—	82
* DOUVILLE T-V		3	—	—	—	4	—	7	113	—	—	—	113
FARNHAM C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERME-NEUVE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
* GRENVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINCHINBROOKE TWP-CANT		1	—	2	—	—	—	3	62	—	—	—	62
HOWICK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* JOLIETTE C		1	—	—	—	—	4	5	47	—	22	1,774	1,843
LABELLE MUN	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LACHUTE C		3	—	—	—	—	—	3	69	300	22	—	391
LACOLLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	25	50	—	—	75
* LAFONTAINE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MACAZA M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LA PROVIDENCE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA STATION-DU-COTEAU V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIRABEL VILLE DE		1	—	—	—	—	—	1	22	2	12	—	36
MONT-LAURIER T-V		1	—	—	—	—	—	1	33	—	3	—	36

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MORIN HEIGHTS M	L												
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P		10	—	2	—	—	—	12	215	—	15	—	230
NOTRE-DAME-DU-LAUS M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	L												
PIERREVILLE V-VL	L												
RAINVILLE M		1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
RAWDON V-VL													
RIGAUD T-V	L	2	—	2	—	—	—	4	72	—	67	—	139
STE-ADELE T-V		2	—	—	—	—	—	2	43	85	—	—	128
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V													
* ST-ANTOINE T-V	L	1	—	—	4	—	—	5	61	1	—	—	62
ST-CESAIRE T-V		12	—	8	—	4	—	24	384	20	—	—	404
* ST-CHARLES-BORROMEE P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DAMASE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	L	—	1	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FAUSTIN M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST-HIPPOLYTE M	L												
* ST-HYACINTHE C		2	—	—	34	—	1	37	510	257	1,036	—	1,803
* ST-JEAN C		17	—	—	12	18	—	47	543	55	924	—	1,522
* ST-JEROME C		2	—	2	—	9	6	19	191	6	52	8,287	8,536
ST-JEROME V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V		—	—	11	—	—	—	11	114	—	—	—	114
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V		—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
* ST-LUC T-V	L												
STE-MADELEINE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	21	—	—	—	21
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	L												
STE-MARTINE P	L												
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P		1	—	—	—	—	—	1	20	40	—	—	60
* STE-ROSALIE V-VL		6	—	1	—	—	—	7	111	15	—	—	126
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-SULPICE P		—	—	—	—	—	—	—	1	—	50	—	51
ST-THOMAS P		2	—	—	—	—	—	2	30	—	—	—	30
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P		1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
* ST-TIMOTHEE M		10	—	—	—	—	—	10	200	—	—	—	200
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M		1	—	—	—	—	—	1	11	1	—	—	12
* SOREL C		9	—	—	—	—	—	9	150	—	6	—	156
* TRACY T-V	L												
TRES-ST-SACREMENT P	L												
VAL-DAVID V-VL		6	—	—	—	—	—	6	90	—	—	—	90
* VALLEYFIELD C		6	—	—	—	4	1	11	169	7	—	—	176
VERCHERES V-VL	L												
OUTAOUAIS		94	1	6	40	39	2	182	3,635	94	1,333	5,041	10,103
CLARENDON TWP-CANT		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EARDLEY TWP-CANT		3	1	—	—	—	—	4	81	24	5	—	110
MANIWAKI T-V		2	—	—	—	—	—	2	36	—	8	—	44
MONTEBELLO V-VL		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
PAPINEAUVILLE V-VL		3	—	—	—	—	—	3	40	3	5	—	48
PLAISANCE M		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
QUYON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CECILE-DE-MASHAM M		—	—	—	—	—	—	—	3	25	—	—	28
SHAWVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURSO T-V		2	—	—	—	—	—	2	37	20	—	—	57
* METRO HULL		83	—	6	40	39	2	170	3,415	22	1,315	5,041	9,793
ABITIBI TEMISCAMINGUE		27	—	—	—	—	1	28	620	14	387	20	1,041
AMCS T-V	L												
BARRAUTE V-VL	L												
CADILLAC T-V	L												
CHAPAIS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
CHIBOUGAMAU T-V		7	—	—	—	—	1	8	133	—	65	—	198
DUPARQUET V-VL		1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
LASARRE T-V	L												
MACAMIC T-V	L												
MALARTIC T-V	L												
MATAGAMI T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	2	197	—	202
* NORANDA C		1	—	—	—	—	—	1	39	—	—	—	39
* ROUYN C		7	—	—	—	—	—	7	203	—	100	20	323
SENNETERRE T-V	L												
TEMISCAMING T-V	L												
* VAL D'OR T-V		11	—	—	—	—	—	11	229	12	15	—	256
VILLE-MARIE T-V	L												

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC		33	—	12	—	220	—	265	4,680	95	388	232	5,395
* BAIE-COMEAU T-V	L	6	—	—	—	—	—	6	154	—	150	—	304
ESCOUMINS SD													
FORESTVILLE T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
GAGNON T-V													
* HAUTERIVE T-V	L	7	—	—	—	8	—	15	307	—	18	—	325
PORT-CARTIER T-V			3	—	—	—	188	—	191	3,186	95	10	3,291
SACRE-COEUR MUN	L	1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
SCHOFFERVILLE T-V													
* SEPT-ILES C	L	15	—	12	—	24	—	51	991	—	210	232	1,433
TACOUSSAC V-VL													
ONTARIO		2,723	108	590	1,060	6,624	33	11,138	237,673	43,208	65,406	23,524	369,811
EASTERN		318	6	51	244	114	11	744	16,363	3,108	8,695	2,626	30,792
ADMASTON TWP	L	1	—	—	—	—	—	1	12	5	—	—	17
ALEXANDRIA T-V			5	—	—	—	—	—	5	88	—	17	—
ALGOMA SOUTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICE AND FRASER TWP													
ALMONTE T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	30	—	28	—	58
* ARNPRIOR T-V			—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—
ATHENS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
AUGUSTA TWP			6	—	—	—	—	—	6	264	1	5	—
BAGOT AND BLYFIELD TWP	L	—	1	—	—	—	—	1	5	—	8	—	13
BARRIE TWP													
BASTARD & S BURGESS TWP	L	1	3	—	—	—	—	4	36	—	5	—	41
BECKWITH TWP			1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—
* BRAESIDE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROCKVILLE C			4	—	—	—	—	—	4	133	—	452	—
CARDINAL V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON PLACE T-V			4	—	—	—	—	1	5	137	—	47	51
CASSELMAN V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CHALK RIVER V-VL													
CHESTERVILLE V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	15	—	5	—	20
* CORNWALL C			13	—	—	45	88	—	146	1,594	60	18	—
CORNWALL TWP	L	2	—	—	—	—	—	2	75	—	20	—	95
CROSBY S TWP													
DEEP RIVER T-V	L	3	—	—	—	—	—	3	100	—	—	—	100
EDWARDSBURGH TWP			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EGANVILLE V-VL	L	—	—	—	—	14	—	14	134	6	—	—	140
ELIZABETHTOWN TWP			6	—	—	—	—	—	6	145	—	—	—
ELMSLEY SOUTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP			3	—	—	—	—	—	3	82	—	—	—
FINCH TWP	L	2	—	—	—	—	—	2	32	—	—	—	32
FITZROY TWP			2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—
GANANOQUE T-V	L	6	—	—	—	—	—	6	120	—	—	—	120
GRATTAN TWP			1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—
HAGARTY AND RICHARD TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAWKESBURY T-V			2	—	—	—	—	—	2	52	641	32	—
HAWKESBURY EAST TWP	L	1	—	—	—	—	—	1	24	—	14	—	38
HUNTINGDON TWP			—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTLEY TWP	L	7	—	—	—	—	—	7	244	18	14	—	276
IROQUOIS V-VL			2	—	—	—	—	—	2	47	—	—	—
KEMPTVILLE T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* KINGSTON C			1	—	2	—	—	1	4	124	50	368	124
* KINGSTON TWP	L	26	—	—	—	—	—	26	700	—	51	176	927
KITLEY TWP													
LANARK TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
LEEDS ETC FRONT TWP			7	—	—	—	—	—	7	127	3	—	—
LEEDS ETC REAR TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP													
LONGUEUIL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
L'ORIGNAL V-VL													
LOUGHBOROUGH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARLBOROUGH TWP													
MATILDA TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAXVILLE V-VL													
* MCNAB TWP	L	3	—	—	—	—	—	3	109	—	—	—	109
* MONTAGUE TWP			2	—	—	—	—	—	2	22	—	—	—
MORRISBURG V-VL	L	1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
OLDEN TWP													
OSGOODE TWP	L	5	—	1	—	—	—	6	175	—	—	—	175
OSC TWP			—	1	—	—	—	—	1	6	—	—	—
PAKENHAM TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* PEMBROKE T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	38	2	42	
PERTH T-V		2	-	-	-	-	2	61	1	55	-	117	
* PETAWAWA TWP		2	-	1	-	-	3	56	-	-	-	56	
* PETAWAWA V-VL		8	-	-	-	-	8	190	-	15	-	205	
* PITTSBURG TWP		4	-	-	-	-	4	160	-	-	-	160	
PORTLAND TWP		2	1	-	-	-	4	57	-	-	-	57	
PRESCOTT T-V		-	-	-	-	-	-	2	2	10	-	14	
RADCLIFFE TWP		1	-	-	-	-	2	14	-	-	-	14	
RAMSAY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RENFREW T-V		2	-	-	-	-	2	41	-	101	-	142	
ROCKLAND T-V		3	-	-	-	-	3	96	-	100	-	196	
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROXBOROUGH TWP		1	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19	
RUSSELL TWP		-	-	-	-	-	-	14	50	10	-	74	
SEBASTOPOL TWP		1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15	
* SMITH FALLS T-V		3	-	-	-	-	3	81	-	2	-	83	
* STAFFORD TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STCRRINGTON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VANKLEEK HILL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WILLIAMSBURG TWP		2	-	-	-	-	2	14	-	-	-	14	
WINCHESTER V-VL		6	-	-	-	-	6	120	135	4	-	259	
YONGE AND ESCOTT TWP		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
* METRO OTTAWA		160	-	47	199	12	7	425	10,620	2,136	7,276	22,305	
LAKE ONTARIO		198	40	4	-	30	1	273	5,943	1,329	845	9,780	
ANSON HINDON ETC TWP		-	2	-	-	-	-	2	48	-	55	103	
ASPHODEL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BANCROFT V-VL		1	-	-	-	-	1	30	-	2	-	32	
BATH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* BELLEVILLE C		7	-	2	-	-	9	251	464	79	-	794	
BELMONT AND METHUEN TWP		1	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23	
BICROFT ID	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BOBCAYGEON V-VL		1	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30	
BOWMANVILLE T-V		2	-	2	-	-	4	103	120	-	-	223	
BRIGHTON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BRIGHTON V-VL		-	-	-	-	-	-	5	-	18	-	23	
CAMDEN EAST TWP		2	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31	
CAMPBELLFORD T-V		1	-	-	-	-	1	26	-	2	-	28	
CARTWRIGHT TWP		2	-	-	-	-	2	54	57	65	-	176	
CAVAN TWP		7	-	-	-	-	7	185	-	8	-	193	
* COBOURG T-V		-	-	-	-	-	-	8	-	40	1,500	1,548	
COLBORNE V-VL		1	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29	
CRAMAHE TWP		-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	
DARLINGTON TWP		5	-	-	-	-	5	151	-	-	-	151	
DESERONTO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* DOURO TWP		-	-	-	-	-	-	5	2	-	-	7	
DUMMER TWP		1	-	-	-	-	1	34	-	22	-	56	
DUNGANNON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OYSART ET AL TWP		2	15	-	-	-	17	222	2	12	-	236	
ELDON TWP		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP		1	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12	
ERNESTOWN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FARADAY TWP		1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
FENELON FALLS V-VL		1	-	-	-	-	1	41	-	10	-	51	
* FRANKFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
FREDERICKSBURGH N TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HALLOWEL TWP		11	1	-	-	-	12	148	-	1	125	274	
* HAMILTON TWP		6	-	-	-	-	6	178	2	2	-	182	
HARVEY TWP		1	5	-	-	-	6	112	-	-	-	112	
HAVELOCK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HOPE TWP		2	-	-	-	-	2	87	-	30	-	117	
* LAKEFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	26	-	27	
LIMERICK TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* LINDSAY T-V		5	-	-	-	-	5	92	12	12	-	116	
LUTTERWORTH TWP		-	3	-	-	-	4	45	-	-	-	45	
MADOC TWP		1	1	-	-	-	2	36	6	-	-	42	
MADOC V-VL		-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8	
MARIPOSA TWP		4	-	-	-	-	4	103	-	2	-	105	
MARMORA & LAKE TWP		-	3	-	-	-	3	27	-	-	-	27	
MARMORA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MONAGHAN NORTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MURRAY TWP		1	-	-	-	-	1	39	12	-	-	51	
NAPANEE T-V		4	-	-	-	-	4	103	-	3	-	106	
NEWCASTLE V-VL		2	-	-	-	-	2	47	-	-	15	62	
NORWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OTCNABEE TWP		1	-	-	-	-	1	34	4	-	-	38	
PERCY TWP		1	-	-	-	-	1	34	-	4	15	53	

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

63

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
* PETERBOROUGH C		28	—	—	—	—	—	28	730	184	328	6	1,248
PICTON T-V		2	—	—	—	—	—	2	53	—	5	—	58
PORT HOPE T-V		47	—	—	—	30	—	77	1,450	—	—	—	1,450
RICHMOND TWP		1	—	—	—	—	—	1	36	—	—	—	36
SHEFFIELD TWP		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
SHERBORNE ETC TWP		—	1	—	—	—	—	1	6	1	—	—	7
* SIDNEY TWP		16	—	—	—	—	—	16	484	—	97	—	581
SMITH TWP		5	1	—	—	—	—	6	185	4	—	—	189
SOMERVILLE TWP		—	4	—	—	—	—	4	50	—	—	—	50
STANHOPE TWP		—	2	—	—	—	—	2	21	—	—	—	21
STIRLING V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURLOW TWP		5	—	—	—	—	—	5	142	—	22	—	164
* TRENTON T-V		15	—	—	—	—	—	15	251	450	—	2	703
TUCOR AND CASHEL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
TYENDINAGA TWP		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
VERULAM TWP		1	—	—	—	—	—	1	53	—	—	—	53
WELLINGTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLASTON TWP		1	2	—	—	—	—	3	24	—	—	—	24
WOODVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	1	—	—	2
METROPOLITAN REG		755	13	276	558	4,701	5	6,308	144,543	21,248	32,853	7,132	205,776
BEAVERTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	4	1	—	9
BROCK TWP		3	—	—	—	—	—	3	96	14	—	—	110
CANNINGTON V-VL		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
GEORGINA TWP		10	—	—	—	—	—	10	306	46	230	—	582
GWILLIMBURY EAST TWP		2	—	—	—	—	—	2	58	200	44	—	302
NASSAGAWEYA TWP		3	—	—	—	—	—	3	108	72	—	4	184
* OSHAWA C		2	—	38	—	—	—	40	848	240	976	15	2,079
PORT PERRY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	110	—	111
RAMA TWP		1	9	—	—	—	—	10	103	—	—	—	103
REACH TWP		—	—	—	—	—	—	—	12	27	—	—	39
SCOTT TWP		1	—	—	—	—	—	1	5	5	—	—	10
SCUGOG TWP		—	4	—	—	—	—	4	36	—	—	—	36
THCRAH TWP		5	—	—	—	—	—	5	123	1	—	—	124
UXBRIDGE T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	7	—	9
UXBRIDGE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* WHITBY T-V		2	—	—	—	3	—	5	98	—	17	11	126
* WHITBY EAST TWP		1	—	—	—	—	—	1	37	123	26	—	186
* METRO TORONTO		725	—	238	558	4,698	5	6,224	142,702	20,516	31,442	7,102	201,762
NIAGARA		362	—	13	118	725	1	1,219	22,721	7,525	6,833	1,863	38,942
* BRANTFORD C		13	—	3	11	130	1	158	2,069	2,645	1,164	59	5,937
* BRANTFORD TWP		2	—	—	—	—	—	2	63	48	24	—	135
BURFORD TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALEDONIA T-V		5	—	—	—	29	—	34	380	—	—	—	380
CANBOROUGH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	7
CAYUGA SOUTH TWP		2	—	—	—	—	—	2	53	—	—	—	53
DUMFRIES SOUTH TWP		2	—	—	—	—	—	2	61	—	20	—	81
DUNN TWP		1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
DUNNVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	50	10	1	—	61
HAGERSVILLE V-VL		3	—	—	—	—	—	3	69	—	—	—	69
JARVIS V-VL		6	—	—	—	—	—	6	109	—	6	—	115
* LINCOLN T-V		7	—	—	—	—	—	7	254	14	72	—	340
MOULTON TWP		—	—	—	—	—	—	—	9	7	—	—	16
OAKLAND TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONEIDA TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONONDAGA TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V		6	—	—	—	—	—	6	158	6	2	172	338
RAINHAM TWP		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
SENECA TWP		3	—	—	—	—	—	3	83	6	—	—	89
SHERBROOKE TWP		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WAINFLEET TWP		5	—	—	—	—	—	5	135	8	11	—	154
WEST LINCOLN TWP		9	—	—	—	—	—	9	211	16	65	1	293
* METRO HAMILTON		172	—	5	36	513	—	726	13,683	3,372	3,579	1,364	22,618
* METRO ST CATHARINES-NIAG.		123	—	5	71	53	—	252	5,273	1,386	1,869	247	8,775
LAKE ERIE		313	—	92	41	137	2	585	11,195	3,137	2,164	635	17,131
AYLMER T-V		2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
BAYHAM TWP		2	—	—	—	—	—	2	49	18	—	499	566
REACHVILLE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
BELMONT V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLENNHEIM TWP		2	—	—	—	—	—	2	76	11	67	—	154
CARADOC TWP		4	—	—	—	—	—	4	98	72	352	—	522
CHARLOTTEVILLE TWP		3	—	—	—	—	—	3	66	22	7	—	95

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DELAWARE TWP	L												
DELHI T-V		3	-	-	-	-	-	3	82	-	-	-	82
DEREHAM TWP		14	-	-	-	-	-	14	441	32	-	-	473
EMBRO V-VL	L												
HOUGHTON TWP		-	-	-	-	-	-	-	26	2	-	-	28
INGERSOLL T-V		16	-	-	-	-	-	16	320	-	-	-	320
LOBO TWP		7	-	-	-	-	-	7	176	-	15	-	191
LUCAN V-VL	L												
MALAHIDE TWP		3	-	-	-	-	-	3	78	35	-	-	113
MIDDLETON TWP		-	-	-	-	-	-	-	13	100	50	-	163
NEWBURY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NISSOURI EAST TWP		-	-	-	-	-	-	-	12	90	-	-	102
NORWICH V-VL	L												
NORWICH N TWP		-	-	-	-	-	-	-	4	30	-	-	34
NORWICH S TWP		1	-	-	-	-	-	1	37	-	-	-	37
OXFORD EAST TWP		1	-	-	-	-	-	1	20	32	-	-	52
OXFORD NORTH TWP		1	-	-	-	-	1	2	21	-	-	-	21
OXFORD WEST TWP		1	-	-	-	-	-	1	51	18	-	-	69
PARKHILL T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	4	-	6
PORT BURWELL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5
PORT DOVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ROWAN V-VL	L												
RODNEY V-VL	L												
SIMCOE T-V		3	-	-	-	-	-	3	63	-	-	-	63
SPRINGFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATHROY T-V		19	-	3	-	-	1	23	395	3	46	-	444
TILLSONBURG T-V		5	-	-	-	-	-	5	113	1,079	46	-	1,238
TOWNSEND TWP		1	-	-	-	-	-	1	23	48	-	-	71
VIENNA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALSINGHAM N TWP		-	-	-	-	-	-	-	8	27	-	-	35
WALSINGHAM S TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	10
WARDSVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	8	-	-	8
WATERFORD T-V		1	-	-	-	-	-	1	30	-	1	-	31
WEST LORNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	L												
WINDHAM TWP		2	-	-	-	-	-	2	63	85	2	2	152
WOODHOUSE TWP		1	-	-	-	-	-	1	33	15	3	-	51
* WOODSTOCK C		34	-	52	-	-	-	86	1,359	497	91	4	1,951
ZORRA EAST TWP		2	-	-	-	-	-	2	190	5	-	-	195
ZORRA WEST TWP		1	-	-	-	-	-	1	36	16	-	-	52
* METRO LONDON		183	-	37	41	137	-	398	7,239	882	1,480	130	9,731
LAKE ST. CLAIR		271	-	94	14	171	9	559	11,105	1,412	3,375	368	16,260
BLEINHEIM T-V		2	-	-	-	-	-	2	51	17	23	-	91
ROSANQUET TWP		6	-	-	-	-	-	6	132	-	50	-	182
BOTHWELL T-V	L												
* CHATHAM C		48	-	38	-	28	-	114	1,758	125	288	67	2,238
CHATHAM TWP	L												
COLCHESTER SOUTH TWP		2	-	-	-	-	-	2	79	-	-	-	79
* COURTRIGHT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRESDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENNISKILLEN TWP	L												
FOREST T-V		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
GOSFIELD NORTH TWP		4	-	-	-	-	-	4	72	41	16	-	129
GOSFIELD SOUTH TWP		12	-	-	-	-	-	12	384	16	-	-	400
HARROW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARWICK TWP		2	-	-	-	-	-	2	82	-	-	-	82
HOWARD TWP		2	-	-	-	-	-	2	50	32	-	-	82
KINGSVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	62	-	10	-	72
LEAMINGTON T-V		9	-	-	-	-	1	10	259	-	59	-	318
MERSEA TWP		2	-	-	-	-	-	2	109	210	8	-	327
* MOORE TWP		12	-	-	-	-	-	12	218	-	-	-	218
PELEE TWP	L												
PETROLIA T-V		1	-	-	-	-	-	1	27	55	31	-	113
PLYMPTON TWP		3	-	-	-	-	-	3	80	-	-	-	80
* POINT EDWARD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	8	9
RALEIGH TWP		10	-	-	-	-	-	10	389	7	-	-	396
RIDGETOWN T-V		1	-	-	-	24	-	25	231	-	3	2	236
* SARNIA C		4	-	-	14	-	-	18	373	516	246	4	1,139
* SARNIA TWP		6	-	-	-	-	-	6	176	24	164	80	444
SOMBRA TWP		1	-	-	-	-	2	3	71	-	10	-	81
THAMESVILLE V-VL	L												
THEDFORD V-VL	L												
TILBURY T-V		3	-	-	-	-	-	3	75	-	2	-	77
TILBURY EAST TWP		8	-	-	-	-	-	8	161	-	3	-	164
TILBURY NORTH TWP		2	-	-	-	-	-	2	71	12	-	-	83
TILBURY WEST TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	16

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite
NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* WALLACEBURG T-V		17	—	—	—	—	—	17	334	11	7	—	352
WATFORD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	5	—	6	—	11
* METRO WINDSOR		112	—	56	—	119	6	293	5,833	330	2,449	207	8,819
MIDWESTERN		175	—	14	64	320	—	573	9,387	2,184	2,106	709	14,386
BRUSSELS V-VL		1	—	—	—	—	—	1	34	—	—	—	34
CLINTON T-V		3	—	—	—	—	—	3	80	—	2	—	82
DOWNIE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
EASTHOPE NORTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EASTHOPE SOUTH TWP		1	—	—	—	—	—	1	20	7	—	—	27
ELLICE TWP		—	—	—	—	—	—	—	2	21	—	—	23
ELMA TWP		3	—	—	—	—	—	3	71	—	6	—	77
ELORA V-VL		1	—	—	—	—	—	1	22	3	—	—	25
ERAMOSA TWP		3	—	—	—	—	—	3	116	40	—	—	156
ERIN TWP		2	—	—	—	—	—	2	73	25	—	—	98
ERIN V-VL		1	—	—	—	—	—	1	23	—	40	—	63
EXETER T-V		3	—	—	—	—	—	3	67	—	3	—	70
FERGUS T-V		8	—	—	—	—	—	8	135	—	7	—	142
GARAFRAXA WEST TWP		—	—	—	—	—	—	—	20	14	—	—	34
GODERICH T-V		3	—	—	—	—	—	3	66	6	3	—	75
* GUELPH C		45	—	—	—	105	—	150	2,102	1,194	34	30	3,360
HENSALL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LISTOWELL T-V		1	—	—	—	—	—	1	44	—	18	—	62
MITCHELL T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNT FOREST T-V		7	—	—	—	—	—	7	161	7	2	—	170
NICHOL TWP		3	—	—	—	—	—	3	89	5	—	—	94
PALMERSTON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP		3	—	—	—	—	—	3	100	1	—	—	101
ST MARYS T-V		4	—	—	—	—	—	4	110	1	—	—	111
SEAFORTH T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C		7	—	—	—	—	—	7	197	137	14	561	909
WELLESLEY TWP		3	—	—	—	—	—	3	101	58	—	25	184
* WILMOT TWP (1)		4	—	—	—	—	—	4	149	457	117	93	816
WINGHAM T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* METRO KITCHENER		68	—	14	64	215	—	361	5,585	208	1,860	—	7,653
GEORGIAN BAY		158	44	12	—	133	—	347	7,601	669	4,243	25	12,538
ADJALA TWP		4	—	—	—	—	—	4	124	—	—	—	124
ALBERMALE TWP		—	1	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
ALLISTON T-V		—	—	10	—	18	—	28	300	300	—	—	600
AMABEL TWP		1	4	—	—	—	—	5	83	2	—	7	92
AMARANTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ARTEMESIA TWP		1	—	—	—	—	—	1	19	4	1	—	24
* BARRIE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEETON V-VL		2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
BENTINCK TWP		3	—	—	—	—	—	3	74	26	—	—	100
BRACEBRIDGE T-V		9	1	—	—	—	—	10	258	18	—	—	276
BRADFORD T-V		3	—	2	—	—	—	5	94	—	18	—	112
BRUCE TWP		1	—	—	—	—	—	1	11	7	—	—	18
CHAPMAN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESLEY T-V		1	—	—	—	—	—	1	24	—	—	—	24
COLLINGWOOD T-V		8	—	—	—	—	—	8	285	87	67	—	439
COLLINGWOOD TWP		1	2	—	—	—	—	3	97	6	2	—	105
DERBY TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DURHAM T-V		2	—	—	—	—	—	2	31	—	6	—	37
ELMVALE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	61	—	—	—	61
ESSA TWP		17	—	—	—	—	—	17	417	—	—	—	417
EUPHRASIA TWP		—	2	—	—	—	—	2	45	5	—	—	50
FLESHERTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLOS TWP		3	—	—	—	—	—	3	62	—	—	—	62
GARAFRAXA EAST TWP		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
GLENELG TWP		—	2	—	—	—	—	2	20	2	—	—	22
GRAND VALLEY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAVENHURST T-V		5	2	—	—	—	—	7	238	—	11	—	249
HANOVER T-V		2	—	—	—	—	—	2	47	37	—	—	84
HIMSWORTH NORTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP		—	2	—	—	—	—	2	32	—	—	—	32
HUNTSVILLE T-V		8	9	—	—	—	—	17	512	—	11	—	523
* INNISFIL TWP		11	—	—	—	—	—	11	356	43	12	—	411
JOLY TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEARNEY T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V		4	—	—	—	—	—	4	124	—	27	—	151
LAKE OF BAYS TWP		1	1	—	—	—	—	2	168	1	450	—	619
MARKDALE V-VL		2	—	—	—	—	—	2	48	—	—	—	48
MCDUGALL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

(1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MCKELLAR TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCMURRICH TWP	L	3	-	-	-	-	-	3	81	-	-	-	81
MEAFORD T-V													
MEDCOTE TWP	L												
MELANCTHON TWP	L	1	-	-	-	114	-	115	1,745	9	17	-	1,771
* MIDLAND T-V		3	4	-	-	-	-	7	262	3	70	-	335
MUSKOKA LAKES TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEUSTADT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPISSING TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NOTTAWASAGA TWP		3	1	-	-	-	-	4	84	-	-	-	84
ORANGEVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	282	-	291
* ORILLIA C		6	-	-	-	-	-	6	198	45	1,800	13	2,056
ORILLIA TWP		4	4	-	-	-	-	8	255	-	6	-	261
OSPREY TWP	L												
* OWEN SOUND C		7	-	-	-	-	-	7	188	28	2	4	222
PARRY SOUND T-V		-	-	-	-	-	-	-	16	-	1,361	-	1,377
* PENETANGUISHENE T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	-	4	1	13
PERRY TWP	L												
PORT ELGIN T-V		2	-	-	-	-	-	2	67	5	-	-	72
* PORT MCNICOLL V-VL	L												
POWASSAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST EDMUNDS TWP	L												
SARAWACK TWP		4	-	-	-	-	-	4	116	12	-	-	128
SOUTHAMPTON T-V		2	-	-	-	-	-	2	47	-	1	-	48
SOUTH RIVER V-VL	L												
STAYNER T-V	L												
SULLIVAN TWP		2	-	-	-	-	-	2	15	-	-	-	15
SUNDRIDGE V-VL	L												
* TAY TWP		8	-	-	-	-	-	8	205	10	32	-	247
TECUMSETH TWP		4	-	-	-	-	-	4	144	5	5	-	154
TEESWATER V-VL	L												
THORNBURY T-V		-	-	-	-	1	-	1	3	-	40	-	43
TINY TWP		2	9	-	-	-	-	11	187	14	15	-	216
TOSORONTIO TWP		1	-	-	-	-	-	1	30	-	1	-	31
TOTTENHAM V-VL		11	-	-	-	-	-	11	239	-	-	-	239
* VICTORIA HARBOUR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALKERTON T-V		3	-	-	-	-	-	3	83	-	2	-	85
WIARTON T-V	L												
NORTHEASTERN		117	3	32	21	133	4	310	5,866	2,055	1,698	5,772	15,391
BLIND RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	5
BRUCE MINES T-V	L												
CHAPLEAU TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COBALT T-V	L												
COCHRANE T-V		-	-	2	-	-	-	2	20	8	9	-	37
COLEMAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DACK TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYMOND TWP		3	-	-	-	-	-	3	74	-	-	-	74
ELLIOT LAKE TWP		-	2	-	-	-	-	2	26	-	-	7	33
EMBRUN TWP	L												
ENGLEHART T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESPANOLA T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	-	22	68	99
FERRIS EAST TWP		3	-	-	-	-	-	3	56	-	-	62	118
GORDON AND ALLAN W TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GORE BAY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAILEYBURY T-V		1	-	2	-	-	-	3	65	90	1	-	156
HARRIS TWP		1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
HEARST T-V		4	-	-	-	-	-	4	105	-	13	-	118
IRON BRIDGE V-VL	L												
IROQUOIS FALLS T-V		1	-	-	-	-	-	1	51	-	9	-	60
* KAPUSKASING T-V		3	-	-	-	-	4	7	96	-	87	-	183
* KIRKLAND LAKE T-V		2	-	-	-	-	-	2	44	-	7	-	51
LARDER LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LITTLE CURRENT T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
MASSEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATTAWA T-V		1	-	-	-	-	-	1	32	-	16	-	48
MCGARRY TWP		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
MICHIPICOTEN TWP		1	-	-	-	-	-	1	41	-	4	-	45
NAIRN TWP		2	-	-	-	-	-	2	20	-	-	-	20
* NEW LISKEARD T-V		1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
* NORTH BAY C		7	-	6	21	-	-	34	689	1,575	360	274	2,898
ONAPING FALLS T-V (2)	L												
PRINCE TWP	L												
RATTER & DUNNET TWP		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
* SAULT STE MARIE C		24	-	2	-	133	-	159	2,595	249	157	5,054	8,055
STURGEON FALLS T-V		1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

67

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
THESSALON T-V	L	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6	
THOMPSON TWP		41	-	20	-	-	61	1,306	-	616	15	1,937	
* TIMMINS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WALDEN T-V (3)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WEBBWOOD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WICKSTEED TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO SUDBURY		21	1	-	-	-	22	564	133	396	292	1,385	
NORTHWESTERN		56	2	2	-	160	220	2,949	541	2,594	2,731	8,815	
ATIKOKAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BALMERTOWN ID		-	2	-	-	-	2	12	-	-	-	12	
DRYDEN T-V		7	-	-	-	-	7	218	9	66	2	295	
FORT FRANCES T-V		1	-	-	-	-	1	44	-	482	-	526	
GERALDTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	6	-	6	
IGNACE TWP		6	-	-	-	-	6	208	-	3	66	277	
* KEEWATIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* KENORA T-V		-	-	-	-	40	40	286	-	177	-	463	
LONGLAC TWP		1	-	-	-	-	1	20	23	-	-	43	
MANITOUWADGE ID		-	-	-	-	-	-	1	2	-	-	3	
MARATHON ID		1	-	-	-	-	1	30	-	3	-	33	
NEEBING TWP		1	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
NIPIGON TWP		-	-	-	-	-	-	6	60	-	-	66	
SCHREIBER TWP		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
SHUNIAH TWP		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	5	
SIOUX LOOKOUT T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
TERRACE BAY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* METRO THUNDER BAY		39	-	2	-	120	161	2,093	447	1,857	2,663	7,060	
MANITOBA		227	2	57	-	438	2	726	10,060	781	1,936	222	12,999
GREATER WINNIPEG METRO		164	-	56	-	438	1	659	8,727	495	1,696	202	11,120
SOUTH EAST MANITOBA		9	2	-	-	-	11	214	-	13	-	227	
BEAUSEJOUR T-V		1	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27	
DUNNOTTAR V-VL		1	-	-	-	-	1	6	-	-	-	6	
LAC DU BONNET V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STE ANNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST PIERRE V-VL		1	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26	
SELKIRK T-V		6	-	-	-	-	6	138	-	13	-	151	
STEINBACH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
VICTORIA BEACH RM		-	2	-	-	-	2	17	-	-	-	17	
WINNIPEG BEACH T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MANITOBA INTERLAKE		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
RIVERTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ROCKWOOD RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST FRANCOIS XAVIER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	
STONEWALL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE		13	-	-	-	-	13	267	150	14	20	451	
ALTONA T-V		7	-	-	-	-	7	139	-	-	-	139	
CARMAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EMERSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	150	-	-	151	
MORDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MORRIS T-V	L	5	-	-	-	-	5	100	-	11	-	111	
* PORTAGE LA PRAIRIE C		1	-	-	-	-	1	27	-	3	20	50	
WINKLER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SOUTH WEST MAN PRAIRIE		37	-	1	-	-	39	763	128	208	-	1,099	
BIRTLÉ T-V		3	-	-	-	-	3	57	-	-	-	57	
BOISSEVAIN T-V		1	-	-	-	-	1	28	35	-	-	63	
* BRANDON C		28	-	1	-	-	29	564	43	190	-	797	
CARBERRY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CARTWRIGHT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CLANWILLIAM RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORNWALLIS RM		1	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18	
CRYSTAL CITY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DALY RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

(3) Includes Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp. (part). - Comprend Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp. (part). 1/1/73.

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DELORAINÉ T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
ERICKSON V-VL		1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22
GLADSTONE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	50	8	-	58
KILLARNEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGREGOR V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
MELITA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEDOSA T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	5	-	7
NEEPAWA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORFOLK NORTH RM	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
PILOT MOUND V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAPID CITY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST LAZARE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SHOAL LAKE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V		2	-	-	-	-	-	2	50	-	4	-	54
VIRDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEST CENTRAL MAN WOODLAND		3	-	-	-	-	-	3	70	8	-	-	78
BENITO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWSMAN V-VL	L	3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	-	65
DAUPHIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
ETHELBERT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GILBERT PLAINS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINITONAS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHRE RIVER RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROBLIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	8	-	-	9
STE ROSE DU LAC V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHERN MANITOBA		1	-	-	-	-	-	1	19	-	4	-	23
* FLIN FLON C		1	-	-	-	-	-	1	19	-	4	-	23
THE PAS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATCHEWAN		268	-	4	25	6	1	304	5,594	2,673	2,221	6,977	17,465
ARBORFIELD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ASSINIBOIA T-V		2	-	-	-	-	-	2	31	-	-	-	31
* BATTLEFORD T-V		2	-	-	-	-	1	3	51	-	-	-	51
BENGOUGH T-V		2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
BIGGAR T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BIRCH HILLS T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
BLAINE LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
CABRI T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	25
CANORA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARLYLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARMICHAEL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNOUFF T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLETTE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM		1	-	-	-	-	-	1	27	-	10	-	37
CRAIK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CREIGHTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAVIDSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V		-	-	-	-	6	-	6	75	-	-	-	75
EATONIA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTERHAZY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C		1	-	-	-	-	-	1	23	-	14	-	37
ESTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
FOAM LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	1
GRAVELBOURG T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENFELL T-V		-	-	-	25	-	-	25	436	-	-	-	236
GULL LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite
NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

69

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HERBERT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON BAY T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
HUMBOLDT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
INCIAN HEAD T-V		1	-	-	-	-	-	1	2	-	-	-	2
KAMSACK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KERROBERT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	82	-	82
KINDERSLEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINISTINO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
LAFLECHE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEMBERG T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOVE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
LUSELAND T-V		2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
MANITOU BEACH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
MAPLE CREEK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEADOW LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEATH PARK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELVILLE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MECTA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MOCSE JAW C		13	-	-	-	-	-	13	274	35	4	-	313
NAICAM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NIPAWIN T-V		3	-	-	-	-	-	3	63	-	1	-	64
* NORTH BATTLEFORD C		3	-	-	-	-	-	3	78	210	113	6,131	6,532
NORTH QU'APPELLE RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OGEMA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PRINCE ALBERT C		27	-	-	-	-	-	27	498	156	5	36	695
QU'APPELLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
QUINTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RACVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSETOWN T-V		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
ROSE VALLEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ROSTERN T-V		1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	500	517
ST WALBURG T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	7
SALTCOATS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	3	-	5	-	8
SHAUNAVON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELLBROOK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINTALUTA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
STAR CITY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRONGFIELD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V		1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
* SWIFT CURRENT C		7	-	-	-	-	-	7	174	97	9	-	280
TISDALE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURTLEFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
URANIUM CITY D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WADENA T-V		1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30
WAKAW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	18	18
WALDHEIM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAPELLA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATSON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEYBURN C		12	-	-	-	-	-	12	206	4	-	-	210
WHITEWOOD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILKIE T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	9	-	10	20
WILTON RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISHART V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNYARD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW CREEK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* YORKTON C		3	-	-	-	-	-	3	64	50	-	-	114
* METRO REGINA		85	-	2	-	-	-	87	1,999	2,020	1,315	248	5,582
* METRO SASKATOON		97	-	2	-	-	-	99	1,516	91	656	7	2,270
ALBERTA		1,519	-	76	111	318	-	2,024	35,703	2,338	18,525	3,144	59,710
ACME V-VL		2	-	-	-	-	-	2	50	-	-	-	50
AIRDRIE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ALBERTA BEACH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALIX V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLIANCE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMISK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARROWWOOD V-VL	L	1	-	-	-	12	-	13	210	-	-	-	210
ATHABASCA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	13	-	208	-	221
BANFF TOWNSITE	L	1	-	-	-	-	-	1	30	-	8	-	38
BARRHEAD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASHAW T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	20	90	1	-	111
BASSANO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAVERLODGE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BELLEVUE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWYN V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
BLACK DIAMOND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACKFALDS V-VL	L	-	-	-	4	17	-	21	200	-	8	-	208
BLACKIE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2
BLAIRMORE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BONNYVILLE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOWDEN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOW ISLAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOYLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BRETON V-VL	L	15	-	2	-	40	-	57	745	-	-	280	1,025
BROCKS T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	14	-	-	-	14
BRUDERHEIM V-VL	L	17	-	-	-	6	-	23	451	-	20	-	471
CALMAR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	3
CAMROSE C	L	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
CANMORE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARDSTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAROLINE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARSTAIRS T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	22	-	90	-	112
CASTOR T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAYLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAUVIN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHIPMAN V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	21	-	31	-	52
CLARESHOLM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIVE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLUNY V-VL	L	6	-	-	-	-	-	6	153	-	-	-	153
COALDALE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COCHRANE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLD LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	160	-	160
COLEMAN T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
CONSORT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CROSSFIELD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAYSLAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DELBURNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DERWENT V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEWBERRY V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
DIDSBURY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DONNELLY V-VL	L	3	-	-	-	-	-	3	68	30	-	-	98
DRAYTON VALLEY T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
DRUMHELLER C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCHESS V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	5	-	-	-	5
EDGERTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	278	70	349
EDSON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
ELK POINT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELNORA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTWISTLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	L	4	-	-	-	-	-	4	105	-	10	26	141
FAIRVIEW T-V	L	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
FALHER T-V	L	13	-	-	-	-	-	13	390	7	1	-	398
FOOTHILLS MD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREMOST V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORT MACLEOD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
FORT MCMURRAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	44	-	-	-	44
FRANK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
PEACE RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	844	846
PENHOLD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PICTURE BUTTE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PINCHER CREEK T-V		5	-	-	-	-	5	100	9	207	-	316	316
PONOKA T-V		8	-	-	-	-	8	176	-	26	-	202	202
PONOKA CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROVOST T-V		1	-	-	-	-	1	30	5	-	-	35	35
RADWAY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V		1	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15	15
* REDCLIFF T-V		1	-	-	-	-	1	21	-	1	-	22	22
* RED DEER C		25	-	6	32	-	63	890	18	76	352	1,336	1,336
REDWATER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RIMBEY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKYFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSEMARY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL		1	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8	8
ST PAUL T-V		4	-	-	-	-	4	89	-	49	-	138	138
SANGUDO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEBA BEACH SV	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDEGWICK T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL		-	-	-	-	-	-	5	-	1	-	6	6
SLAVE LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	135	25	160	160
SMOKY LAKE T-V		1	-	-	-	-	1	23	-	-	-	23	23
SPIRIT RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRUCE GROVE T-V		33	-	-	-	-	33	707	-	1,141	300	2,148	2,148
STANDARD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTTLER T-V		3	-	-	-	-	3	56	-	38	40	134	134
STIRLING V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONY PLAIN T-V		21	-	-	-	-	21	407	-	300	-	707	707
STRATHMORE T-V		2	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42	42
SUNDRE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SWAN HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1	1
SYLVAN LAKE T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TABER T-V		5	-	-	-	-	5	106	-	1	-	107	107
THORHILD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSBY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THREE HILLS T-V		2	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58	58
TOFIELD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRICCHU T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VEGREVILLE T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	22
VERMILION T-V		1	-	-	-	-	1	31	-	-	-	31	31
VERMILION RIVER CO		2	-	-	-	-	2	22	-	-	-	22	22
VIKING T-V		1	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34	34
VILNA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	1	40	-	41	41
VULCAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	10	-	11	11
WAINWRIGHT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WARBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WASKATENAU V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERTON HAMLET (I D #4)		1	-	-	-	-	1	35	-	-	-	35	35
WEMBLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	2
WETASKIWIN C		6	-	-	-	-	6	115	-	12	-	127	127
WHITECOURT T-V		1	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25	25
WILDWOOD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY		657	-	34	-	-	778	13,395	1,419	5,025	1,095	20,934	20,934
* METRO EDMONTON		443	-	18	33	134	628	10,501	546	5,440	46	16,533	16,533
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE		1,237	13	57	155	510	5	1,977	44,566	3,933	18,602	7,285	74,386
ABBOTSFORD V-VL		10	-	-	-	-	10	236	10	96	-	242	242
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	L	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	2
ALERT BAY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPBELL RIVER D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARIBOO RD		10	-	-	-	-	10	246	-	-	-	246	246

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

73

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
units — unités								thousands of dollars — en milliers de dollars					
CASTLEGAR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	11	—	11
CENTRAL OKANAGAN RD		37	—	—	—	—	—	37	692	50	20	125	887
* CHILLIWACK C		1	—	—	—	—	—	1	27	—	19	1	47
* CHILLIWACK TWP		33	—	2	—	—	—	35	712	28	8	204	952
COLDSTREAM D		16	—	—	—	—	—	16	405	—	—	—	405
COLUMBIA-SHUSWAP RD		1	—	—	—	—	1	2	46	1	2	—	49
* COMOX T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COMOX-STRAITHCONA RD		10	10	—	—	—	—	20	292	12	—	50	354
* COURTENAY C		2	—	—	—	—	—	2	76	—	43	4	123
CRANBROOK C		9	—	—	—	—	—	9	237	—	93	—	330
CRESTON T-V		2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
* DAWSON CREEK C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNCAN C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EAST KOOTENAY RD		8	1	—	—	—	—	9	208	17	—	—	225
ENDERBY C		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
FERNIE C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	44	—	44
FORT ST JAMES V-VL		2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
FORT ST JOHN T-V		3	—	—	—	—	—	3	82	—	67	—	149
FRASER-FORT GEORGE RD		30	—	—	—	—	1	31	764	137	30	—	931
GIBSONS V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOLDEN T-V		3	—	—	—	—	—	3	80	4	—	—	84
GRAND FORKS C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GREATER VANCOUVER RD		3	—	—	—	—	—	3	48	4	—	—	52
GREENWOOD C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARRISON HOT SPRINGS V-VL		1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
HOPE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUSTON D	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KAMLOOPS C		40	—	6	—	—	—	46	1,008	80	382	3	1,473
KASLO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	8
* KELOWNA C		66	—	2	—	78	—	146	2,160	105	1,817	254	4,336
KENT D		4	—	—	—	—	—	4	95	1	11	—	107
KIMBERLEY C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINNAIRD T-V		3	—	—	—	—	—	3	81	—	—	—	81
* KITIMAT D		1	—	—	—	—	1	2	34	3	101	—	138
LADYSMITH T-V		3	—	—	—	—	—	3	78	—	—	—	78
LAKE COWICHAN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LILLOOET V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE D		1	—	—	—	—	—	1	32	132	817	—	981
MATSQUI D		49	—	—	—	37	—	86	1,258	31	10	—	1,299
MCBRIDE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISSION D		34	—	—	—	—	—	34	701	2	—	—	703
* NANAIMO C		—	—	—	—	6	—	6	136	—	126	—	262
NANAIMO RD		50	—	—	—	10	—	60	1,261	55	97	11	1,424
NELSON C		3	—	—	—	—	—	3	85	—	78	8	171
NORTH COWICHAN D		11	—	—	—	—	—	11	313	—	71	—	384
NORTH OKANAGAN RD		42	—	—	—	—	—	42	801	33	—	—	834
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD		10	—	—	—	—	—	10	286	—	16	—	302
OLIVER V-VL		—	—	—	—	15	—	15	160	—	85	—	245
OSCYOOS V-VL		4	—	—	—	—	—	4	107	—	35	—	142
PARKSVILLE V-VL		6	—	—	—	—	—	6	141	—	7	—	148
PEACE RIVER-LIARD RD		1	—	—	—	—	1	2	29	—	—	—	29
PEACHLAND D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PENTICTON C		8	—	6	—	46	—	60	760	50	22	5	837
* PORT ALBERNI C		7	—	—	—	—	—	7	156	65	41	52	314
POUCE COUPE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* POWELL RIVER D		5	—	—	—	—	—	5	151	—	—	421	572
* PRINCE GEORGE C		53	—	2	—	—	—	55	1,465	80	7,221	185	8,951
* PRINCE RUPERT C		3	—	2	—	—	—	5	165	20	37	77	299
QUALICUM BEACH V-VL		3	—	—	—	8	—	11	174	—	11	—	185
QUESNEL T-V		17	—	—	—	—	—	17	399	358	58	—	815
REVELSTOKE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ROSSLAND C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMON ARM D		7	—	—	—	—	—	7	131	—	—	—	131
SHAWNIGAN LAKE CPA #23		4	—	—	—	—	—	4	53	—	—	—	53
SMITHERS T-V		1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
SQUAMISH D		10	—	—	—	—	—	10	262	—	188	—	450
SUMMERLAND D		10	—	—	—	4	—	14	267	1	20	—	288
* TERRACE D		8	—	—	—	—	—	8	158	—	—	280	438
THOMPSON-NICOLA RD		35	—	—	—	—	—	35	645	206	24	112	987
TOFINO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	20	—	22	—	42
* TRAIL C		1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	7	33
VANDERHOOF V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VERNON C		12	—	2	—	8	—	22	334	—	705	16	1,055
* WARFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* WILLIAMS LAKE T-V		6	—	—	—	—	—	6	177	—	—	334	511
* METRO VANCOUVER		412	—	35	81	243	1	772	20,321	2,279	4,466	4,461	31,529

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin
 NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* METRO VICTORIA		126	2	—	74	55	—	257	5,845	161	1,699	675	8,380
YUKON		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C	L												
WHITEHORSE C	L												
YUKON DA	L												
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST		12	—	—	—	—	—	12	380	—	—	—	380
FORT SMITH T-V	L												
HAY RIVER T-V	L												
YELLOWKNIFE C		12	—	—	—	—	—	12	380	—	—	—	380

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE
JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	58,516	66	9,489	12,356	93,299	761	174,487	3,010,414	536,167	1307,627	611,252	5,465,460
CALGARY	4,999	-	369	62	1,851	6	7,287	110,497	10,673	87,170	24,100	232,440
CHICOUTIMI-JONQUIERE	1,015	1	81	-	377	24	1,498	23,625	1,839	5,664	6,729	37,857
ARVIDA C	178	-	6	-	1	6	191	3,784	1,211	88	149	5,232
BAGOTVILLE T-V	30	-	16	-	53	-	99	1,384	-	248	39	1,671
CHICOUTIMI C	216	-	8	-	173	3	400	5,618	329	2,172	117	8,236
CHICOUTIMI P	56	1	8	-	3	-	68	1,010	8	420	-	1,438
CHICOUTIMI-NORD C	222	-	5	-	60	1	288	4,248	20	131	45	4,444
JONQUIERE C	171	-	18	-	51	2	242	4,269	59	2,433	2,598	9,359
KENOGAMI C	68	-	14	-	22	-	104	1,779	150	4	3,756	5,689
PORT-ALFRED T-V	37	-	2	-	5	8	52	790	34	80	25	929
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	37	-	4	-	9	4	54	743	28	88	-	859
EDMONTON	4,541	4	287	900	2,152	1	7,885	134,341	12,269	81,488	10,029	238,127
BON ACCORD V-VL	30	-	4	-	-	-	34	608	-	90	-	698
EDMONTON C	2,069	-	273	816	2,132	1	5,291	76,562	7,514	74,486	8,179	166,741
FORT SASKATCHEWAN T-V	222	-	6	-	-	-	228	5,487	581	505	133	6,706
GIBBONS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	110	-	-	-	110
LEGAL V-VL	20	-	-	-	-	-	20	353	-	17	224	594
MORINVILLE T-V	81	-	2	-	4	-	87	1,441	7	93	-	1,541
PARKLAND CO 31	281	2	2	-	-	-	285	7,269	225	1,420	6	8,920
ST ALBERT T-V	895	-	-	84	16	-	995	16,106	86	1,150	340	17,682
STRATHCONA CO	824	2	-	-	-	-	826	23,492	3,416	2,367	1,147	30,422
STURGEON MD	114	-	-	-	-	-	114	2,913	440	1,360	-	4,713
HALIFAX	1,531	14	186	128	1,989	22	3,870	62,173	2,272	26,510	5,439	96,394
DARTMOUTH C	244	-	86	10	40	-	380	9,795	1,119	10,712	485	22,111
HALIFAX C	80	-	41	118	1,882	4	2,125	28,120	703	9,069	4,241	42,133
HALIFAX CO	1,207	14	59	-	67	18	1,365	24,258	450	6,729	713	32,150
HAMILTON	2,491	-	340	654	3,840	5	7,330	131,991	16,099	23,595	6,558	178,243
ANCASTER TWP	35	-	-	-	-	-	35	1,724	226	412	180	2,542
BEVERLY TWP	69	-	-	-	-	-	69	2,014	182	54	58	2,308
BINBROOK TWP	53	-	-	-	-	-	53	1,975	154	114	4	2,247
BURLINGTON T-V	1,131	-	197	358	1,385	-	3,071	62,445	2,718	7,871	1,709	74,743
DUNDAS T-V	29	-	6	95	80	-	210	3,558	44	215	4	3,821
FLAMBORO EAST TWP	69	-	-	-	1	-	70	2,400	247	160	52	2,859
FLAMBORO WEST TWP	46	-	-	-	-	-	46	1,645	1,231	276	6	3,158
GLANFORD TWP	20	-	-	-	-	-	20	644	68	66	-	778
GRIMSBY T-V	57	-	7	-	36	3	103	2,807	859	1,121	5	4,792
HAMILTON C	710	-	116	201	2,228	2	3,257	44,416	5,910	12,082	4,234	66,642
SALT FLEET TWP	263	-	14	-	-	-	277	6,707	4,458	1,184	306	12,655
STONE CREEK T-V	6	-	-	-	-	-	6	225	2	25	-	252
WATERDOWN V-VL	3	-	-	-	110	-	113	1,431	-	15	-	1,446
HULL	1,314	3	416	318	2,159	19	4,229	67,203	546	11,071	40,807	119,627
AYLMER T-V	307	-	253	104	175	1	840	12,058	-	2,304	5,081	19,443
DESCHENES V-VL	7	-	2	-	-	-	9	183	-	11	-	194
GATINEAU T-V	244	-	54	214	26	-	538	12,123	103	1,098	258	13,582
HULL C	60	-	36	-	1,309	14	1,419	18,602	218	4,904	18,106	41,830
HULL-OUEST TWP-CANT	45	3	-	-	-	-	48	1,175	30	257	45	1,507
LUCERNE M	137	-	-	-	-	-	137	4,173	42	120	10,698	15,033
POINTE-GATINEAU T-V	173	-	57	-	625	4	859	10,904	82	1,475	6,604	19,065
TEMPLETON V-VL	38	-	10	-	-	-	48	813	35	2	-	850
TEMPLETON-OUEST M	2	-	-	-	-	-	2	27	-	87	-	114

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOURAINÉ T-V	301	—	4	—	24	—	329	7,145	36	813	15	8,009
KITCHENER	1,491	—	469	609	2,485	2	5,056	79,150	9,646	18,575	10,508	117,879
AYR V-VL	432	—	194	80	223	—	929	15,398	2,563	4,212	7,596	29,769
BRIDGEPORT V-VL												
CAMBRIDGE C	41	—	—	—	—	2	43	1,377	592	571	51	2,591
DUMFRIES NORTH TWP	571	—	179	343	1,592	—	2,685	39,667	3,561	9,409	2,618	55,255
GALT C												
HESPELER T-V	264	—	64	132	590	—	1,050	15,962	2,160	3,646	139	21,907
KITCHENER C												
PRESTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERLOO C	183	—	32	54	80	—	349	6,746	770	737	104	8,357
WATERLOO TWP	1,510	3	122	401	1,913	5	3,954	58,785	10,945	38,884	8,200	116,814
WOOLWICH TWP												
LONDON	36	—	1	—	—	2	39	1,143	359	127	6	1,635
DORCHESTER NORTH TWP	1,053	—	101	401	1,843	—	3,398	47,153	6,963	35,627	8,125	97,868
LONDON C	41	—	—	—	—	—	41	1,245	849	378	—	2,472
LONDON TWP	28	3	—	—	—	—	31	764	281	135	—	1,180
MISSOURI WEST TWP	254	—	20	—	69	3	346	5,211	1,746	1,368	65	8,390
ST THOMAS C	18	—	—	—	—	—	18	493	283	17	4	797
SOUTHOLD TWP	26	—	—	—	1	—	27	1,257	359	1,131	—	2,747
WESTMINSTER TWP	54	—	—	—	—	—	54	1,519	105	101	—	1,725
YARMOUTH TWP	8,675	20	1,183	473	19,095	223	29,669	382,802	135,521	189,846	127,115	835,284
MONTREAL												
ANJOU T-V	84	—	8	4	416	4	516	4,902	6,886	1,711	2,475	15,974
BAIE-D'URFÉ T-V	35	—	—	—	—	—	35	1,101	—	—	—	1,101
BEACONSFIELD C	206	—	—	—	—	—	206	5,286	—	1,170	—	6,456
BEAUHARNOIS C	14	—	—	—	—	—	14	340	3	162	—	505
BELOEIL T-V	323	—	—	—	20	2	345	4,265	96	866	193	5,420
BLAINVILLE T-V	98	—	8	—	—	—	106	1,900	—	181	—	2,081
BOIS-DES-FILION T-V	80	—	—	—	2	4	86	1,566	2	210	—	1,778
BOUCHERVILLE T-V	317	—	—	—	8	—	325	5,521	6,042	1,086	160	12,809
BROSSARD T-V	572	5	98	17	100	—	792	16,119	10	3,410	1,800	21,339
CANDIAC T-V	89	—	—	—	—	1	90	2,063	778	3	—	2,844
CHAMBLY C	37	—	20	—	—	—	57	943	101	184	—	1,228
CHARLEMAGNE T-V	25	—	—	—	—	3	28	399	—	46	1	446
CHATEAUGUAY T-V	85	—	—	—	3	2	90	1,432	—	26	—	1,458
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	91	—	4	—	84	—	179	2,085	339	467	1	2,892
CÔTE-ST-LUC C	21	1	14	—	746	—	782	9,663	180	1,330	138	11,311
DELSON T-V	44	—	—	—	30	—	74	1,226	63	36	—	1,325
DEUX-MONTAGNES C												
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	453	—	—	132	294	—	879	13,210	524	663	—	14,397
DORION T-V	15	1	—	—	—	—	16	402	4	82	—	488
DORVAL C	13	—	—	—	126	—	139	1,457	4,411	9,197	—	15,065
GREENFIELD PARK T-V	133	—	4	—	—	—	137	1,770	—	5,365	150	7,285
HAMPSTEAD T-V	36	—	8	—	—	—	44	1,715	—	—	—	1,715
HUDSON T-V	46	—	1	—	—	—	47	1,476	—	22	—	1,498
ILE-DORVAL T-V	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
ILE-PERROT T-V												
KIRKLAND T-V	317	—	—	—	—	—	317	6,571	—	204	1,578	8,353
LACHENAIE T-V	86	—	—	—	—	—	86	992	1	106	775	1,874
LACHINE C	9	—	6	—	12	1	28	571	5,684	1,529	518	8,302
LA PRAIRIE T-V	56	—	—	—	35	—	91	1,251	167	1,088	—	2,506
LA SALLE C	103	—	262	—	411	70	846	8,173	3,858	4,198	184	16,413
L'ASSOMPTION P	37	—	—	—	—	—	37	722	254	157	40	1,173
L'ASSOMPTION T-V	24	—	2	—	1	—	27	503	—	61	5	569
LAVAL VILLE DE C	1,018	—	56	49	721	16	1,860	32,104	7,870	26,598	32,513	99,085
LEMOYNE T-V	1	—	—	—	43	4	48	648	35	106	—	789
L'ÉPIPHANIE P	11	7	—	—	—	—	18	177	95	45	—	317
L'ÉPIPHANIE T-V	14	—	—	—	2	—	16	379	9	5	—	393
LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONGUEUIL C	223	2	35	38	2,679	18	2,995	29,244	4,685	4,994	1,018	39,941
LORRAINE T-V	35	—	—	—	—	—	35	621	—	—	800	1,421
MAPLE GROVE T-V	20	—	—	—	—	—	20	416	—	2	—	418
MARIEVILLE T-V	30	—	2	—	11	—	43	754	332	24	16	1,126
MASCOUCHE T-V	232	1	11	—	—	1	245	3,952	244	204	—	4,400
MCMASTERVILLE V-VL	9	—	—	—	4	—	13	224	25	3	—	252

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued

TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MELOCHEVILLE V-VL		20	—	—	—	—	20	321	—	5	—	326	
MONTREAL C		238	—	170	—	7,381	69	7,858	84,894	18,442	70,116	51,011	224,463
MONTREAL-EST T-V		—	—	—	—	—	—	—	41	2,368	2,217	—	4,626
MONTREAL-NORD C		25	—	68	20	1,336	3	1,452	13,337	2,646	2,153	5,104	23,240
MONTREAL-OUEST T-V		4	—	—	—	—	—	4	145	1	18	—	164
MONT-ROYAL T-V		1	—	—	—	89	—	90	1,832	1,711	2,339	1,844	7,726
MONT-ST-HILAIRE T-V		137	—	—	10	—	—	147	3,303	60	376	—	3,739
NOTRE-DAME M		3	—	—	3	6	—	12	186	—	45	—	231
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V		50	—	—	—	—	1	51	611	—	—	—	611
OTTERBURN PARK T-V		35	—	—	—	—	—	35	863	—	5	—	868
OUTREMONT C		3	—	3	—	299	6	311	5,262	15	398	719	6,394
PIERREFONDS C		71	—	8	69	59	—	207	2,758	5	598	214	3,575
PINCOURT T-V		144	—	—	—	—	—	144	2,056	—	61	—	2,117
POINTE-AUX-TREMBLES C		68	1	10	22	12	—	113	1,955	775	1,402	47	4,179
POINTE-CLAIRE C		21	—	—	14	158	—	193	3,800	8,542	3,055	700	16,097
POINTE-DU-MOULIN T-V		3	—	—	—	—	—	3	59	—	—	—	59
REPENTIGNY T-V		362	—	4	—	97	—	463	7,478	250	1,726	—	9,454
RICHELIEU T-V		1	—	—	—	—	—	1	16	—	65	—	81
ROSEMERE T-V		45	—	10	—	—	—	55	1,130	—	2,349	161	3,640
ROXBORO T-V		9	—	4	—	78	—	91	905	—	56	—	961
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		5	—	—	—	3	—	8	203	432	59	33	727
STE-ANNE DE VARENNES P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		392	—	—	—	24	—	416	7,173	632	61	—	7,866
STE-CATHERINE T-V		57	—	4	—	4	—	65	1,067	790	74	—	1,931
ST-CONSTANT T-V		133	—	—	—	9	—	142	2,369	78	73	—	2,520
ST-EUSTACHE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-EUSTACHE T-V		171	—	4	—	87	—	262	4,035	315	1,307	12	5,669
STE-GENEVIEVE T-V		1	—	—	—	—	—	1	39	—	5	—	44
ST-HUBERT T-V		746	2	98	15	223	18	1,102	14,000	1,610	1,601	993	18,204
STE-JULIE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAMBERT C		59	—	—	—	138	—	197	3,188	332	381	2,277	6,178
ST-LAURENT C		14	—	92	24	447	—	577	8,967	9,644	23,345	9,407	51,363
ST-LEONARD C		100	—	142	—	2,403	—	2,645	25,262	11,056	4,921	450	41,689
ST-LOUIS-DE-TREBONNE P		147	—	—	—	—	—	147	2,422	12	80	—	2,514
ST-MATHIAS P		6	—	—	—	—	—	6	148	1	18	—	167
ST-PAUL-L'ERMITTE M		82	—	—	—	3	—	85	1,026	—	71	—	1,097
ST-PIERRE T-V		1	—	—	—	—	—	1	39	261	456	13	769
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P		30	—	—	—	19	—	49	868	4	29	—	901
STE-THERESE C		119	—	1	—	74	—	194	4,040	2,050	990	6,565	13,645
STE-THERESE-OUEST T-V		54	—	22	—	62	—	138	1,776	382	325	35	2,518
SENNEVILLE V-VL		4	—	—	—	—	—	4	175	—	16	—	191
TERRASSE-VAUDREUIL M		16	—	2	—	—	—	18	316	2	10	—	328
TERREBONNE T-V		168	—	2	—	3	—	173	2,815	166	438	—	3,419
VARENNES C		85	—	—	—	—	—	85	1,194	30,233	147	—	31,574
VERDUN C		—	—	—	56	251	—	307	2,613	—	2,626	4,036	9,275
WESTMOUNT C		—	—	—	—	82	—	82	1,907	8	288	1,129	3,332
OTTAWA		1,155	—	266	2,091	8,106	15	11,633	181,791	6,868	65,473	52,079	306,211
CUMBERLAND TWP		107	—	6	—	—	3	116	2,677	—	8	—	2,685
CLOUCESTER TWP		257	—	104	843	579	—	1,783	31,540	1,552	3,090	2,200	38,382
GOULBOURN TWP		63	—	16	—	—	6	85	1,464	17	664	—	2,145
MARCH TWP		63	—	—	—	—	—	63	2,021	7	768	452	3,248
NEPEAN TWP		321	—	110	320	157	—	908	21,569	730	7,072	1,650	31,021
OTTAWA C		216	—	25	928	7,364	4	8,537	118,767	4,303	52,040	47,316	222,426
RICHMOND V-VL		59	—	2	—	—	—	61	1,363	—	485	—	1,848
ROCKCLIFFE PARK V-VL		1	—	—	—	—	—	1	375	—	—	434	809
STITTSVILLE V-VL		47	—	—	—	—	—	47	1,127	—	281	—	1,408
VANIER C		21	—	3	—	6	2	32	888	259	1,065	27	2,239
QUEBEC		1,996	9	207	44	1,339	107	3,702	64,164	8,307	47,435	11,565	131,471
BEAUPORT VILLE DE C		138	1	—	40	27	—	206	3,358	372	357	36	4,123
BOISCHATEL V-VL		20	1	—	—	—	—	21	439	—	—	—	439
CHARLESBOURG C		199	—	12	—	51	2	264	6,371	—	1,748	342	8,461
CHARLESBOURG-OUEST M		15	—	6	—	19	—	40	547	33	1,115	—	1,695
CHARNY T-V		50	—	54	—	32	—	136	2,230	—	95	—	2,325
COURVILLE T-V		41	—	2	—	16	—	59	1,041	20	12	—	1,073
GIFFARD C		68	—	11	—	30	4	113	1,817	15	1,290	8	3,130
L'ANCIENNE-LORETTE T-V		185	—	—	—	15	1	201	3,576	753	608	—	4,937
L'ANGE-GARDIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON C		95	—	9	4	—	1	109	2,757	73	24	—	2,854
LEVIS C		39	—	—	—	172	5	216	2,646	2,212	12,946	12	17,816
LORETTEVILLE C		114	—	6	—	253	2	375	5,241	72	374	5,024	10,711

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
 TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MONTMORENCY T-V	2	-	-	-	-	4	6	138	-	86	-	224
N-D-DES-LAURENTIDES T-V	103	-	7	-	-	-	110	2,170	-	466	30	2,666
ORSAINVILLE T-V	151	-	-	-	-	-	151	3,206	5	332	30	3,573
QUEBEC VILLE DE C	312	1	34	-	691	52	1,090	15,227	1,679	12,452	5,113	34,471
ST-DAVID T-V	14	-	-	-	-	8	22	421	54	188	97	760
ST-EMILE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		131	-	30	-	2	163	4,058	-	90	-	4,148
STE-FOY C		179	-	22	-	34	235	5,121	1,425	12,673	860	20,079
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	L	4	-	2	-	-	6	97	4	10	-	111
ST-NICOLAS T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C		58	6	6	-	-	70	1,083	-	212	-	1,295
STE-THERESE-DE-LISIEUX M		20	-	-	-	-	20	957	38	784	-	1,779
SILLERY C	-	18	-	-	-	-	18	289	-	2	-	291
VAL-ST-MICHEL T-V	-	17	-	4	-	-	21	557	1,552	1,473	13	3,595
VANIER T-V	-	23	-	2	-	25	50	817	-	98	-	915
VILLENEUVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
REGINA	1,253	-	10	162	305	-	1,730	32,782	5,722	15,878	6,622	61,004
ST CATHARINES-NIAGARA	2,092	-	352	446	660	8	3,558	71,704	8,794	25,098	5,072	110,668
FORT ERIE T-V	99	-	3	-	2	-	104	2,892	423	1,465	523	5,303
NIAGARA FALLS C	370	-	98	126	113	3	710	14,958	999	5,183	651	21,791
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V	112	-	-	-	-	-	112	3,910	489	305	108	4,812
PELHAM T-V	79	-	-	-	1	1	81	2,595	254	210	37	3,096
PORT COLBORNE C	78	-	5	-	-	-	83	2,137	298	382	112	3,929
ST CATHARINES C	1,072	-	216	320	318	2	1,928	35,065	2,181	7,285	1,627	46,158
THOROLD T-V	20	-	11	-	32	-	63	1,270	853	1,680	5	3,808
WELLAND C	262	-	19	-	124	2	407	7,877	3,297	8,588	2,009	21,771
SAINT JOHN	200	-	62	44	278	57	641	11,300	15,360	8,865	2,989	38,514
ROTHESAY T-V	2	-	-	-	-	-	2	179	27	-	-	206
SAINT JOHN C	198	-	62	44	278	57	639	11,121	15,333	8,865	2,989	38,308
ST JOHNS	258	-	283	90	249	64	944	19,969	212	4,522	29,554	54,257
SASKATOON	1,097	-	16	-	264	8	1,385	21,742	1,388	10,172	4,361	37,663
SUDBURY	476	6	29	25	275	4	815	17,611	919	10,677	3,608	32,815
CAPREOL T-V	4	-	-	-	-	-	4	96	-	14	-	110
CONISTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COPPER CLIFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FALCONBRIDGE TWP	2	-	-	-	-	-	2	51	-	7	40	98
NEELON GARSON TWP	1	-	-	-	-	-	1	26	-	35	-	61
NICKEL CENTRE T-V	439	6	29	25	275	4	778	16,950	919	10,536	3,568	31,973
RAYSIDE-BALFOUR T-V	30	-	-	-	-	-	30	488	-	85	-	573
SUDBURY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEY EAST T	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERS TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THUNDER BAY	547	-	73	-	538	-	1,158	23,386	6,522	15,922	9,692	55,522
TORONTO	8,306	-	3,763	4,779	30,329	80	47,257	968,411	218,859	398,974	158,140	1,744,384
ACTON T-V	37	-	2	63	4	1	107	1,966	273	171	29	2,439
AJAX T-V	195	-	-	89	-	-	284	7,215	1,502	441	5	9,163

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin

79

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ALBION TWP	159	—	—	—	—	—	159	5,337	70	198	1	5,606
AURORA T-V	22	—	—	53	—	—	75	2,317	60	907	12	3,296
BOLTON V-VL	14	—	—	—	6	1	21	533	208	239	17	997
BRAMPTON T-V	97	—	132	87	—	—	316	7,392	5,948	1,874	1,458	16,672
CHINGUACOUSY TWP	958	—	202	274	209	—	1,643	30,651	15,995	2,892	3,523	53,061
ESQUESING TWP	127	—	—	—	1	—	128	3,844	963	363	220	5,390
ETOBICOKE BOROUGH	213	—	72	111	7,176	13	7,585	180,706	20,198	37,974	4,061	242,939
GEORGETOWN T-V	22	—	2	67	—	—	91	1,696	783	154	467	3,100
KING TWP	168	—	—	—	—	—	168	7,278	209	252	52	7,791
MARKHAM T-V	961	—	79	506	222	—	1,768	59,804	15,721	2,558	869	78,952
MILTON T-V	80	—	—	—	175	—	255	4,767	2,221	2,516	12,523	22,027
MISSISSAUGA T-V	1,704	—	1,676	1,251	4,900	—	9,531	185,558	52,700	28,786	4,236	271,280
NEWMARKET T-V	496	—	144	—	123	—	763	13,872	1,825	7,127	10,883	33,707
OAKVILLE T-V	969	—	8	122	846	1	1,946	40,094	3,170	3,306	3,343	49,913
PICKERING TWP	150	—	—	—	—	—	150	5,075	3,618	1,957	490	11,140
PICKERING V-VL	1	—	—	—	144	—	145	1,741	20	27	—	1,788
PORT CREDIT T-V	5	—	—	—	238	—	243	4,554	49	863	1	5,467
RICHMOND HILL T-V	208	—	66	62	151	1	488	10,221	1,245	12,349	9,952	33,767
SCARBOROUGH BOROUGH	825	—	198	1,205	5,809	19	8,056	136,504	26,129	17,960	8,794	189,387
STREETSVILLE T-V	4	—	—	131	—	—	135	2,725	55	419	—	3,199
TORONTO C	66	—	141	29	3,687	39	3,962	70,940	18,922	213,610	45,942	349,414
VAUGHAN T-V	46	—	302	52	—	—	400	9,030	3,917	4,282	389	17,618
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	151	—	—	—	29	—	180	4,652	326	1,030	343	6,351
YORK BOROUGH	48	—	23	—	1,798	4	1,873	31,358	2,303	1,948	10,835	46,444
YORK EAST BOROUGH	24	—	—	36	283	—	343	5,877	2,362	1,838	3,118	13,195
YORK NORTH BOROUGH	556	—	716	641	4,528	1	6,442	132,704	38,067	52,933	36,577	260,281
VANCOUVER	8,292	—	368	609	8,138	43	17,450	333,767	36,462	145,476	58,954	574,659
BURNABY D	406	—	111	140	720	1	1,378	32,252	4,160	19,801	9,615	65,828
COQUITLAM D	466	—	28	—	54	—	548	12,776	705	1,658	542	15,681
DELTA D	1,308	—	42	—	6	8	1,364	29,460	1,592	2,903	3,785	37,740
LANGLEY C	179	—	6	81	426	—	692	10,084	1,946	2,613	362	15,005
LANGLEY D	1,073	—	—	—	—	—	1,073	22,018	1,336	1,098	5,053	29,505
MAPLE RIDGE D	500	—	4	9	163	—	676	14,156	254	823	442	15,675
NEW WESTMINSTER C	20	—	—	—	750	—	770	13,539	3,431	2,653	1,573	21,196
NORTH VANCOUVER C	20	—	4	—	847	—	871	13,058	1,361	6,586	1,698	22,703
NORTH VANCOUVER D	614	—	—	16	730	—	1,360	26,651	620	4,634	2,659	34,564
PITT MEADOWS D	137	—	2	—	—	—	139	3,303	264	39	—	3,606
PORT COQUITLAM C	247	—	20	—	180	2	449	6,568	314	999	1,127	9,008
PORT MOODY C	32	—	2	58	20	—	112	2,240	72	293	607	3,212
RICHMOND TWP	1,405	—	94	—	170	—	1,669	35,880	9,865	14,612	6,752	67,109
SURREY D	1,013	—	26	110	425	1	1,575	30,444	4,865	8,966	7,637	51,912
VANCOUVER C	630	—	24	156	3,022	29	3,861	61,598	5,305	75,777	15,836	158,516
VANCOUVER WEST D	144	—	4	30	106	—	284	11,151	372	1,156	1,197	13,876
WHITE ROCK C	98	—	1	9	519	2	629	8,589	—	865	69	9,523
VICTORIA	1,500	6	55	206	2,222	14	4,003	73,975	8,041	18,265	7,003	107,284
CAPITAL RD	629	6	18	—	22	—	675	16,121	352	1,687	1,811	19,971
CENTRAL SAANICH D	164	—	1	—	2	—	167	4,897	260	506	948	6,611
ESQUIMALT D	10	—	18	—	549	—	577	6,593	32	1,243	3	7,871
NORTH SAANICH D	110	—	—	—	—	—	110	3,872	400	34	1,627	5,933
OAK BAY D	7	—	—	—	8	—	15	919	—	88	135	1,142
SAANICH D	409	—	8	111	623	—	1,151	21,182	777	4,914	796	27,669
SIDNEY T-V	121	—	—	—	—	—	121	2,425	72	121	46	2,664
VICTORIA C	50	—	10	95	1,018	14	1,187	17,966	6,148	9,672	1,637	35,423
WINDSOR	966	—	179	105	836	21	2,107	45,176	7,242	18,241	4,098	74,757
AMHERSTBURG T-V	35	—	—	—	27	—	62	1,076	24	23	—	1,123
ANDERDON TWP	38	—	—	—	—	—	38	1,184	140	—	1	1,325
BELLE RIVER V-VL	26	—	—	—	—	1	27	795	—	152	37	984
ESSEX T-V	53	—	—	—	—	—	54	1,289	45	214	38	1,586
MAIDSTONE TWP	45	—	3	—	—	—	48	1,399	53	705	14	2,171
MALDEN TWP	75	—	—	—	—	—	75	1,836	49	56	—	1,941
ROCHESTER TWP	28	—	—	—	4	—	32	805	108	4	—	917
ST CLAIR BEACH V-VL	4	—	—	—	—	—	4	386	—	—	—	386
SANDWICH SOUTH TWP	20	—	1	—	—	—	21	658	263	41	515	1,477
SANDWICH WEST TWP	109	—	—	—	9	5	123	3,522	89	820	205	4,636
TECUMSEH T-V	29	—	—	—	—	—	29	924	310	62	24	1,320
WINDSOR C	504	—	175	105	795	15	1,594	31,302	6,161	16,164	3,264	56,891
WINNIPEG	2,811	—	373	210	3,899	33	7,326	94,069	11,661	39,826	18,030	163,586

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	5,637	2,595	13,379	14,397	114,876	1,914	252,798	4,420,839	796,139	1765,182	907,843	7,890,003
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	653	6	291	90	400	68	1,508	29,114	343	10,721	32,511	72,689
BADGER'S QUAY RD	4	3	-	-	-	-	7	60	-	32	-	92
BURIN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARBONEAR T-V	54	-	-	-	-	-	54	874	35	652	-	1,561
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	40	-	-	-	6	1	47	683	-	68	130	881
CLARENVILLE T-V	48	-	-	-	-	-	48	893	1	169	2	1,065
* CORNER BROOK C	111	-	8	-	55	-	174	3,583	56	4,708	2,716	11,063
DEER LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENGLEE T-V	9	-	-	-	-	-	9	98	8	2	-	108
FOGO T-V	4	-	-	-	-	1	5	71	-	5	57	133
FORTUNE T-V	8	1	-	-	-	-	9	213	1	118	20	352
FRESHWATER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD T-V	8	-	-	-	-	-	8	124	-	13	1	138
GRAND BANK T-V	30	2	-	-	90	1	123	1,307	15	273	31	1,626
HARBOUR GRACE T-V	33	-	-	-	-	-	33	429	13	65	-	507
LAWN T-V	5	-	-	-	-	-	5	55	1	-	-	56
PASADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMEA T-V	7	-	-	-	-	-	7	52	1	1	-	54
STEPHENVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WABANA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESLEYVILLE T-V	9	-	-	-	-	-	9	149	-	42	-	191
* WINDSOR T-V	25	-	-	-	-	1	26	554	-	51	-	605
* METRO ST JOHNS	258	-	283	90	249	64	944	19,969	212	4,522	29,554	54,257
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	71	-	12	-	53	33	169	2,545	489	7,970	3,579	14,583
ALBERTON T-V	7	-	-	-	-	-	7	107	17	43	-	167
BORDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHARLOTTETOWN T-V	37	-	12	-	48	21	118	1,662	282	889	3,479	6,312
GEORGETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KENSINGTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MURRAY HARBOUR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	41	-	-	-	41
MURRAY RIVER V-VL	3	-	-	-	-	-	3	58	-	20	100	178
* SUMMERSIDE T-V	22	-	-	-	5	12	39	677	190	7,018	-	7,885
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	3,050	83	325	131	2,752	99	6,440	102,736	8,069	41,791	14,580	167,176
AMHERST T-V	30	-	2	3	-	1	36	712	1,804	465	802	3,783
ANNAPOLIS CO	111	9	-	-	10	2	132	2,224	57	114	3	2,398
ANNAPOLIS ROYAL T-V	-	-	-	-	-	1	1	3	-	2	-	5
ANTIGONISH T-V	11	-	-	-	-	-	11	214	15	173	-	402
ARGYLE M	38	-	-	-	-	-	38	537	1	15	1	554
BERWICK T-V	8	-	-	-	15	-	23	358	10	1	-	369
BRIDGETOWN T-V	1	-	-	-	-	-	1	56	10	7	27	100
BRIDGEWATER T-V	65	-	4	-	90	5	164	2,465	22	3,609	50	6,146
CANSO T-V	5	-	-	-	-	-	5	56	98	5	-	159
CLARKS HARBOUR T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOMINION T-V	26	-	-	-	12	-	38	531	-	186	-	717
* GLACE BAY T-V	82	-	60	-	48	-	190	3,620	90	2,178	516	6,404
HANTS EAST M	211	18	4	-	4	1	238	3,420	90	330	36	3,876
HANTSPOUT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENTVILLE T-V	9	-	-	-	-	9	18	324	105	59	13	501
LIVERPOOL T-V	4	-	-	-	12	1	17	263	-	163	6	432
LOUISBOURG T-V	15	-	-	-	-	-	15	178	240	1	-	419
LUNenburg T-V	8	-	-	-	-	2	10	149	15	-	-	164
MAHON BAY T-V	5	-	-	-	-	5	10	121	-	6	-	127
MIDDLETON T-V	4	-	-	-	-	2	6	86	21	63	62	232

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MULGRAVE T-V	3	-	2	-	32	-	37	534	-	225	75	834
* NEW GLASGOW T-V	33	-	1	-	12	7	53	1,066	34	377	53	1,530
* NEW WATERFORD T-V	31	-	-	-	65	-	96	1,598	-	67	25	1,690
* NORTH SYDNEY T-V	32	-	20	-	16	4	72	1,337	180	1,187	30	2,734
OXFORD T-V	3	-	-	-	-	-	3	60	13	280	-	353
PARRSBORO T-V	6	-	-	-	10	-	16	225	3	15	-	243
PICTOU CO	289	31	-	-	45	2	367	5,374	188	207	1,428	7,197
PICTOU T-V	11	-	-	-	5	-	16	311	-	18	120	449
PORT HAWKESBURY T-V	56	-	-	-	26	1	83	1,794	20	60	80	1,954
SHELBURNE T-V	9	-	-	-	-	-	9	154	3	82	-	239
SPRINGHILL T-V	12	-	-	-	-	-	12	122	4	40	-	166
* STELLARTON T-V	38	-	-	-	12	1	51	692	55	57	-	804
STEWIACKE T-V	15	-	-	-	-	-	15	166	-	49	-	215
* SYDNEY C	78	-	-	-	135	9	222	3,631	513	1,500	959	6,603
* SYDNEY MINES T-V	15	-	-	-	30	-	45	792	-	359	10	1,161
* TRENTON T-V	17	-	-	-	-	-	17	270	-	54	-	324
* TRURO T-V	36	-	2	-	41	14	93	1,243	2,051	841	216	4,351
VICTORIA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTVILLE T-V	21	-	6	-	30	-	57	823	-	-	300	1,123
WINDSOR T-V	6	-	10	-	-	-	16	379	106	1,634	4,010	6,129
WOLFVILLE T-V	15	-	6	-	77	-	98	1,393	-	373	47	1,813
YARMOUTH D	146	11	-	-	-	-	157	2,099	38	107	59	2,303
YARMOUTH T-V	14	-	22	-	36	10	82	1,183	11	372	213	1,779
* METRO HALIFAX	1,531	14	186	128	1,989	22	3,870	62,173	2,272	26,510	5,439	96,394
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,025	7	184	86	1,496	219	4,017	64,645	19,620	36,223	13,767	134,255
* BATHURST C	86	-	2	-	51	54	193	2,883	180	1,410	2,147	6,620
* BRIDGEDALE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	133	-	-	-	133
* CAMPBELLTON C	9	-	4	-	2	27	42	604	45	244	338	1,231
CHARTERVILLE V-VL	9	-	2	-	10	-	21	379	-	-	-	379
COVERDALE (UNINC AREA)	41	-	-	-	-	-	41	796	22	-	-	818
DALHOUSIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* DIEPPE T-V	28	-	8	36	4	1	77	1,502	25	5,126	423	7,076
* EDMUNDSTON C	73	-	6	-	3	13	95	1,631	46	629	7	2,313
* FREDERICTON C	187	-	16	-	270	9	482	7,604	463	8,723	4,659	21,449
GRAND FALLS T-V	53	-	4	6	12	-	75	1,320	61	268	-	1,649
* GUNNINGSVILLE V-VL	27	-	2	-	-	-	29	579	-	-	-	579
HARTLAND T-V	3	-	-	-	-	-	3	67	-	2	-	69
* LEWISVILLE V-VL	1	-	2	-	-	-	3	85	-	5	-	90
* MARYSVILLE T-V	23	-	8	-	3	1	35	550	-	-	3	553
MILLTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRAMICHI PDC	304	1	1	-	139	-	445	6,952	655	1,006	660	9,273
* MONCTON C	145	-	47	-	554	38	784	9,329	1,605	5,129	1,237	17,300
* NASHWAAKSIS V-VL	50	-	4	-	-	-	54	1,105	-	130	-	1,235
* OROMOCTO T-V	20	-	6	-	-	-	26	647	668	31	-	1,346
PERTH-ANDOVER V-VL	12	-	-	-	12	-	24	295	-	18	85	398
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
RIVERVIEW T-V	55	-	-	-	-	-	55	1,047	-	-	-	1,047
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	198	-	4	-	150	1	353	6,307	-	2,195	-	8,502
SACKVILLE T-V	7	-	-	-	-	8	15	205	133	378	19	735
ST ANSELME V-VL	23	-	2	-	-	-	25	493	-	-	-	493
ST LEONARD T-V	16	-	-	-	-	-	16	265	-	59	509	833
ST STEPHEN-MILLTOWN T-V	14	-	-	-	8	-	22	416	5	907	45	1,373
SHEDIAC T-V	22	1	-	-	-	-	23	521	1	241	314	1,077
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO	359	5	1	-	-	-	365	6,509	125	141	-	6,775
SUSSEX T-V	31	-	-	-	-	9	40	582	220	609	225	1,636
WOODSTOCK T-V	22	-	3	-	-	1	26	537	6	107	107	757
* METRO SAINT JOHN	200	-	62	44	278	57	641	11,300	15,360	8,865	2,989	38,514
QUEBEC	21,377	207	2,559	1,159	28,015	797	54,114	768,054	193,442	349,049	278,925	1,589,470
GASPE RIVE SUD	771	33	87	4	399	42	1,336	21,207	1,832	12,324	9,401	44,764
AMQUI T-V	31	-	-	-	4	1	36	640	8	462	-	1,110
BIC V-VL	25	5	-	-	-	-	30	550	11	66	-	627
CABANO V-VL	6	2	-	-	30	-	38	591	20	22	400	1,033

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CAP-AUX-MEULES V-VL	11	—	—	—	—	—	11	228	12	99	—	339
CAPLAN M	8	—	—	—	—	—	8	136	—	—	—	136
CAUSAPSCAL T-V	31	—	—	—	—	1	32	613	—	41	—	654
CHANDLER T-V	4	—	—	—	33	—	37	419	75	198	7,593	8,285
DEGELIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE T-V	60	7	—	4	11	1	83	1,270	263	1,581	—	3,114
GRANDE-VALLEE M	6	—	—	—	—	—	6	97	—	11	400	508
LUCEVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	45	—	—	67
* MATANE T-V	98	—	14	—	36	14	162	2,563	159	1,095	166	3,983
MONT-JOLI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTMAGNY C	50	6	4	—	7	2	69	1,205	238	2,102	13	3,558
NEW CARLISLE M	1	—	—	—	—	—	1	10	2	1	—	13
NEW RICHMOND T-V	36	—	—	—	—	2	38	731	291	63	4	1,089
PASBEBIAC M	13	—	—	—	—	—	13	199	—	45	—	244
PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIMOUSKI C	179	—	5	—	234	13	431	6,433	547	3,647	490	11,117
* RIMOUSKI-EST V-VL	26	—	—	—	—	1	27	537	—	48	—	585
* RIVIERE-DU-LOUP C	96	1	64	—	30	3	194	3,194	90	2,412	335	6,031
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	58	1	—	—	11	—	70	1,034	35	337	—	1,406
ST-FABIEN P	7	10	—	—	—	—	17	178	1	5	—	184
ST-JEROME-DE-MATANE P	9	—	—	—	1	—	10	190	10	38	—	238
TROIS-PISTOLES T-V	15	1	—	—	2	4	22	367	25	51	—	443
SAGUENAY LAC ST JEAN	1,517	10	134	24	592	35	2,312	36,740	3,791	10,713	14,078	65,322
* ALMA C	151	—	11	—	10	2	174	3,285	1,250	3,470	3,141	11,146
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	10	—	—	40
* DOLBEAU T-V	82	—	24	—	10	—	116	1,796	305	262	4,055	6,418
GRANDE-BAIE M	11	—	2	—	—	—	13	208	—	74	—	282
* MISTASSINI T-V	40	—	—	—	8	—	48	796	—	316	—	1,112
NORMANDIN V-VL	10	—	—	—	3	—	13	216	—	—	—	216
ROBERVAL C	64	—	8	—	24	5	101	1,713	28	491	96	2,328
STE-CROIX P	7	3	—	—	—	—	10	132	—	50	—	182
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	28	6	2	—	—	—	36	562	12	34	—	608
ST-FELICIEN T-V	38	—	2	—	23	—	63	929	3	51	32	1,015
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	6	—	—	—	—	3	9	113	—	41	—	154
TREMBLAY M	64	—	4	24	137	1	230	3,335	344	260	25	3,964
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	1,015	1	81	—	377	24	1,498	23,625	1,839	5,664	6,729	37,857
QUEBEC REG	2,497	29	223	44	1,403	137	4,333	74,542	10,851	50,713	16,364	152,470
BEAUCEVILLE T-V	20	—	4	—	3	2	29	401	33	222	—	656
BEAUCEVILLE-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPRE T-V	16	—	—	—	—	1	17	421	325	1,510	—	2,256
CHATEAU-RICHER T-V	16	1	—	—	—	—	17	353	4	60	—	417
CLERMONT T-V	33	—	—	—	—	1	34	628	62	70	61	821
DONNACONA T-V	33	—	—	—	—	—	33	534	—	20	—	554
DUNHAM TWP-CANT	37	3	—	—	—	2	42	769	37	105	—	911
PONT-ROUGE V-VL	25	1	1	—	4	6	37	515	11	67	—	593
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	7	2	—	—	—	3	12	156	—	—	—	156
ST-ETIENNE M	57	6	3	—	4	—	70	949	12	73	—	1,034
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-GEORGES T-V	86	3	2	—	36	2	129	2,015	641	648	4,728	8,032
* ST-GEORGES-OUEST T-V	56	—	4	—	7	11	78	1,254	1,381	81	—	2,716
ST-JOSEPH T-V	19	—	2	—	—	—	21	381	15	60	—	456
ST-MARC-DES-CARRIERES V-VL	9	—	—	—	—	—	9	109	—	29	—	138
STE-MARIE T-V	30	—	—	—	10	1	41	624	6	151	10	791
ST-RAYMOND P	37	4	—	—	—	—	41	788	17	70	—	875
ST-RAYMOND T-V	20	—	—	—	—	1	21	481	—	112	—	593
* METRO QUEBEC	1,996	9	207	44	1,339	107	3,702	64,164	8,307	47,435	11,565	131,471
TROIS RIVIERES	1,208	29	27	31	814	49	2,158	29,547	8,858	9,569	14,468	62,442
BECANCOUR T-V	41	4	—	—	34	2	81	1,606	135	206	5	1,952
BERTHIERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	145	—	6	8	165	6	330	3,981	572	1,373	27	5,953
* GRAND'MERE C	84	5	2	—	24	3	118	2,002	25	16	—	2,043
* LA TUQUE T-V	49	—	2	—	13	—	64	988	1	81	3,254	4,324
LAVALTRIE V-VL	10	—	—	—	—	2	12	179	1	2	—	182
LOUISEVILLE T-V	5	—	—	—	—	1	6	67	—	53	—	120
NICOLET T-V	38	—	—	—	—	4	42	805	32	25	675	1,537
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	30	1	2	—	—	—	33	525	85	138	—	748
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	58	12	1	—	—	—	71	947	5	130	—	1,082
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	63	5	—	—	7	6	81	1,001	5	10	—	1,016
ST-AURICE M	12	1	—	—	—	—	13	172	—	—	—	172

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-NARCISSE P	13	—	—	—	—	—	13	240	55	170	—	465
STE-THECLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V	9	—	—	—	—	—	9	140	—	—	—	140
* SHAWINIGAN C	90	1	5	2	59	5	162	2,330	8	3,770	5,744	11,852
* SHAWINIGAN-SUD T-V	60	—	2	—	23	3	88	1,507	70	243	—	1,820
* TROIS-RIVIERES C	324	—	3	21	470	16	834	9,930	7,534	3,057	4,763	25,284
* TROIS-RIVIERES-OUEST T-V	153	—	2	—	19	1	175	2,683	120	285	—	3,088
* VISITATION-PTE-DU-LAC M	10	—	2	—	—	—	12	193	200	—	—	393
YAMACHICHE V-VL	14	—	—	—	—	—	14	251	10	10	—	271
CANTONS DE L'EST	2,186	14	157	10	1,368	124	3,859	56,783	9,972	26,232	16,623	109,610
* ARTHABASCA T-V	70	—	—	—	24	—	94	1,276	—	493	—	1,769
* ASBESTOS T-V	43	—	2	—	1	2	48	833	7	1,178	1	2,019
ASCOT TWP	43	4	—	—	108	—	155	1,516	247	47	5,329	7,139
AYERS CLIFF V-VL	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	58	—	—	—	—	—	58	1,292	699	70	—	2,061
BROMPTONVILLE T-V	55	—	—	—	—	4	59	887	10	—	1	898
CLEVELAND TWP-CANT	5	—	2	—	—	—	7	96	—	—	—	96
COATICOOK T-V	21	—	3	—	34	16	74	1,195	60	125	3,744	5,124
COOKSHIRE T-V	12	—	—	—	—	—	12	195	8	203	2	408
DANVILLE T-V	17	—	2	—	—	—	19	301	15	6	—	322
DISRAELI T-V	26	—	—	—	—	—	44	580	—	141	—	721
* DRUMMONDVILLE C	85	—	26	—	208	33	352	4,613	541	1,216	118	6,488
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	84	—	41	—	30	1	156	2,335	13	312	35	2,695
EAST ANGUS T-V	5	—	—	—	15	—	20	239	250	6	—	495
FLEURIMONT M	157	1	2	—	—	1	161	2,288	17	182	111	2,598
* GRANBY C	110	—	14	—	328	16	468	5,253	2,921	4,981	1,149	14,304
* GRANBY TWP-CANT	118	—	4	—	—	—	122	2,284	149	259	61	2,753
GRANTHAM-OUEST M	70	—	—	4	10	2	86	1,368	361	218	—	1,947
LAC-BROME T-V	50	—	—	—	—	5	55	1,128	577	199	118	2,022
LAC-MEGANTIC T-V	35	—	—	—	—	—	40	756	50	369	—	1,175
LA POCATIERE T-V	25	—	10	—	60	4	99	1,213	30	528	—	1,771
* LENNOXVILLE T-V	15	—	—	—	19	4	38	516	261	254	—	1,031
* MAGOG C	112	—	6	—	27	6	151	1,925	10	110	—	2,045
MELBOURNE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	109	—	—	—	109
MONT-CARMEL M	57	8	—	—	—	3	68	900	23	76	1	1,000
PLESSISVILLE T-V	62	—	—	—	—	3	65	1,232	58	237	2	1,529
PRINCEVILLE T-V	44	—	—	—	—	—	44	749	99	69	1,009	1,926
ROCK FOREST M	277	—	2	—	33	3	315	5,502	36	421	—	5,959
ROCK ISLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	53	64	1	30	148
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	13	—	—	—	—	—	13	236	—	142	—	378
SCOTSTOWN T-V	1	1	—	—	—	—	2	11	36	—	—	47
* SHERBROOKE C	184	—	24	—	383	—	591	8,149	1,774	9,550	1,113	20,586
* SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
SUTTON T-V	5	—	8	—	3	1	17	229	3	30	—	262
SUTTON TWP-CANT	47	—	7	6	—	2	62	1,002	4	5	5	1,016
* THETFORD MINES C	110	—	4	—	6	4	124	2,865	1,162	4,150	130	8,307
VALCOURT V-VL	9	—	—	—	—	—	9	170	—	4	261	435
* VICTORIAVILLE T-V	100	—	—	—	23	2	125	1,851	188	385	—	2,424
WARWICK T-V	21	—	—	—	44	—	65	993	209	63	3	1,268
WATERLOO T-V	8	—	—	—	—	—	8	181	20	104	—	305
WATERVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	153	70	3	—	226
WINDSOR T-V	12	—	—	—	1	—	13	283	—	94	3,400	3,777
METRO MONTREAL	8,675	20	1,183	473	19,095	223	29,669	382,802	135,521	189,846	127,115	835,284
MONTREAL ENVIRONS	1,982	38	189	231	1,158	127	3,725	54,221	20,082	13,505	31,869	119,677
ACTON VALE T-V	32	—	2	—	3	—	37	580	1,880	96	315	2,871
BEDFORD T-V	15	—	—	—	12	—	27	413	190	112	—	715
BELLEFEUILLE P	62	2	—	—	—	—	64	1,085	400	85	—	1,570
* BROWNSBURG V-VL	4	—	—	—	—	—	4	64	—	—	—	64
CONTRECOEUR P	34	—	—	—	—	—	34	606	8	90	—	704
* COWANSVILLE T-V	57	—	—	—	12	24	93	1,341	402	520	153	2,416
* CRABTREE V-VL	23	—	4	—	—	—	27	522	675	17	—	1,214
* DOUVILLE T-V	42	—	8	—	27	—	77	1,383	—	134	11,699	13,216
FARNHAM C	8	—	—	—	20	1	29	372	475	114	140	1,101
FERME-NEUVE V-VL	14	—	—	—	—	—	14	197	—	23	—	220
* GRENVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	176	16	—	—	192
HINCHINBROOKE TWP-CANT	1	1	2	—	—	—	4	71	—	15	—	86
HOWICK V-VL	4	—	—	—	—	—	4	78	—	10	—	88
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	28	—	—	—	12	3	43	753	10	78	—	841

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* JOLIETTE C	39	-	-	-	190	7	236	3,570	378	589	1,920	6,457
LABELLE MUN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAIE T-V	16	-	-	-	-	-	16	221	-	14	-	235
* LACHUTE C	30	-	-	-	-	-	30	892	489	625	161	2,167
LACOLLE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	189	380	4	-	573
* LAFONTAINE V-VL	8	-	-	-	-	-	8	118	-	75	-	193
LA MACAZA M	12	-	-	-	-	-	12	90	-	15	-	105
* LA PROVIDENCE T-V	16	-	-	-	-	-	16	255	-	-	-	255
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	3	-	-	-	-	-	3	42	-	-	-	42
* MIRABEL VILLE DE	33	-	-	-	16	2	51	844	244	121	-	1,209
MONT-LAURIER T-V	58	-	2	-	6	6	72	1,246	57	1,767	29	3,099
MORIN HEIGHTS M	22	-	-	-	-	-	22	299	-	9	2	310
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	42	-	2	-	93	5	142	1,735	-	276	-	2,011
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ORMSTOWN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	53	-	-	-	53
PIERREVILLE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	49	-	67	-	116
RAINVILLE M	8	-	-	-	-	-	8	112	14	-	-	126
RAWDON V-VL	8	1	2	-	-	-	11	257	1	105	2	365
RIGAUD T-V	4	-	-	-	-	-	4	85	-	170	-	255
STE-ADELE T-V	42	-	12	-	23	-	77	1,648	18	278	9	1,953
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	25	-	6	-	38	5	74	1,432	85	76	-	1,593
* ST-ANTOINE T-V	68	-	-	-	8	-	76	935	-	205	3,224	4,364
ST-CESAIRE T-V	20	-	-	8	10	-	38	613	53	188	1,016	1,870
* ST-CHARLES-BORROMEE P	111	-	24	-	18	1	154	2,655	28	87	63	2,833
ST-DAMASE V-VL	2	-	-	-	-	-	2	66	9	-	-	75
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	10	3	-	-	-	1	14	257	80	36	-	373
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	4	-	-	-	-	1	5	98	-	1	35	134
ST-FAUSTIN M	13	6	-	-	-	1	20	193	1	59	-	253
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL	15	12	-	-	6	-	33	282	172	15	-	469
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	1	-	-	-	22	-	23	291	1	-	-	292
ST-HIPPOLYTE M	15	9	-	-	-	-	24	277	-	20	-	297
* ST-HYACINTHE C	37	-	-	105	40	21	203	2,561	2,132	1,895	299	6,887
* ST-JEAN C	182	-	-	117	180	-	479	5,848	1,552	2,371	93	9,864
* ST-JEROME C	36	-	34	-	240	20	330	3,251	900	394	8,287	12,832
ST-JEROME V-VL	12	-	-	-	4	-	16	231	-	-	-	231
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	28	-	13	-	10	1	52	1,020	21	41	-	1,082
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	-	-	1	-	-	-	1	64	35	-	-	99
* ST-LUC T-V	117	-	-	-	6	-	123	1,958	4	24	122	2,108
STE-MADELEINE V-VL	12	-	-	-	-	-	12	259	-	7	42	308
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	7	-	-	-	-	-	7	99	39	6	-	144
STE-MARTINE P	8	-	2	-	4	-	14	224	-	45	-	269
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	23	-	-	-	-	-	23	415	540	47	118	1,120
* STE-ROSALIE V-VL	38	-	5	-	3	-	46	677	15	-	-	692
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	17	-	8	-	23	-	48	639	13	213	15	880
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	-	-	-	-	-	2	34	3	1	-	38
ST-SULPICE P	15	-	-	-	3	-	18	295	19	237	-	551
ST-THOMAS P	18	-	-	-	-	-	18	252	74	-	-	326
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	19	-	-	-	-	-	19	293	50	28	-	371
* ST-TIMOTHEE M	43	-	-	-	-	-	43	752	-	25	-	777
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	19	2	-	-	-	1	22	297	45	60	-	402
* SOREL C	116	-	39	-	82	10	247	3,160	358	1,202	293	5,013
* TRACY T-V	7	-	2	-	11	-	20	296	8	-	-	304
TRES-ST-SACREMENT P	2	-	-	-	-	-	2	43	20	-	-	63
VAL-DAVID V-VL	49	-	-	1	-	-	50	710	6	143	-	859
* VALLEYFIELD C	171	2	19	-	33	17	242	3,693	8,170	650	3,832	16,345
VERCHERES V-VL	32	-	2	-	3	-	37	705	12	20	-	737
OUTAOUAIS	1,454	19	416	318	2,183	27	4,417	70,197	666	11,745	40,887	123,495
CLARENDON TWP-CANT	7	2	-	-	-	-	9	115	36	-	-	151
EARDLEY TWP-CANT	30	11	-	-	-	-	41	655	24	43	-	722
MANIWAKI T-V	25	-	-	-	24	7	56	898	12	140	2	1,052
MONTEBELLO V-VL	3	-	-	-	-	-	3	58	-	-	-	58
PAPINEAUVILLE V-VL	11	1	-	-	-	1	13	152	3	29	-	184
PLAISANCE M	12	-	-	-	-	-	12	180	-	-	-	180
QUYON V-VL	3	1	-	-	-	-	4	73	-	35	-	108
STE-CECILE-DE-MASHAM M	28	1	-	-	-	-	29	495	25	289	-	809
SHAWVILLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	168	-	20	78	266
THURSO T-V	12	-	-	-	-	-	12	200	20	118	-	338
* METRO HULL	1,314	3	416	318	2,159	19	4,229	67,203	546	11,071	40,807	119,627
ABITIBI TEMISCAMINGUE	464	-	70	-	244	28	806	14,583	1,065	4,990	426	21,064
AMOS T-V	14	-	6	-	3	7	30	447	20	47	-	514
BARRAUTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CADILLAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAPPAIS T-V	37	-	4	-	-	-	41	805	-	16	-	821
CHIBOUGAMAU T-V	61	-	20	-	50	8	139	2,550	37	170	10	2,767

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION				
	NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DUPARQUET V-VL	3	-	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41
LASARRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	6	-	2	-	-	-	8	116	-	4	-	120
MALARTIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATAGAMI T-V	12	-	24	-	74	-	110	1,582	290	425	-	2,297
* NORANDA C	27	-	2	-	17	10	56	1,028	8	278	-	1,314
* ROUYN C	94	-	-	-	34	2	130	3,100	68	853	348	4,369
SENNETERRE T-V	13	-	-	-	-	-	13	314	100	123	-	537
TEMISCAMING T-V	1	-	-	-	-	-	1	29	-	2	-	31
* VAL D'OR T-V	174	-	10	-	60	1	245	4,084	542	2,999	68	7,693
VILLE-MARIE T-V	22	-	2	-	6	-	30	487	-	73	-	560
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	623	15	73	24	759	5	1,499	27,432	804	19,412	7,694	55,342
* BAIE-COMEAU T-V	40	-	16	-	4	-	60	1,276	16	2,561	6,700	10,553
ESCOUMINS SD	3	-	-	-	-	-	3	64	15	262	-	341
FORESTVILLE T-V	22	-	15	-	1	-	38	507	-	53	-	560
GAGNON T-V	3	-	-	-	-	-	3	50	-	40	-	90
* HAUTERIVE T-V	70	-	4	-	14	-	88	1,777	120	6,861	-	8,758
PORT-CARTIER T-V	229	3	8	-	301	-	541	10,244	490	1,383	329	12,446
SACRE-COEUR MUN	22	-	-	-	-	-	22	336	1	10	-	347
SCHEFFERVILLE T-V	3	-	-	-	-	2	5	159	12	8	-	179
* SEPT-ILES C	231	12	30	24	439	3	739	13,019	150	8,234	665	22,068
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	37,029	2,047	7,609	10,167	56,932	488	114,272	2,183,899	385,374	750,078	349,551	3,668,902
EASTERN	3,841	232	369	2,172	9,220	109	15,943	263,950	20,169	84,193	64,047	432,359
ADMASTON TWP	9	4	-	-	-	-	13	183	5	-	-	188
ALEXANDRIA T-V	24	-	-	-	1	1	26	483	20	70	-	573
ALGOMA SOUTH TWP	-	2	-	-	-	-	2	10	-	-	-	10
ALICE AND FRASER TWP	41	-	2	-	-	1	44	877	-	27	-	904
ALMONTE T-V	13	-	-	-	8	1	22	467	-	256	35	758
* ARNPRIOR T-V	13	-	2	-	24	9	48	733	471	274	-	1,478
ATHENS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	161	-	-	13	174
AUGUSTA TWP	80	-	1	-	-	1	82	1,872	226	50	-	2,148
BAGOT AND BLYFIELD TWP	6	13	-	-	-	-	19	160	-	13	-	173
BARRIE TWP	4	15	-	6	-	-	25	252	1,180	-	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	24	28	4	-	1	-	57	816	40	75	2	933
BECKWITH TWP	42	4	-	-	-	-	46	1,196	-	77	-	1,273
* BRAESIDE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	100	-	-	-	100
* BROCKVILLE C	91	-	-	-	92	1	184	3,414	1,832	1,343	434	7,023
CARDINAL V-VL	5	-	-	-	-	-	5	107	3	2	-	112
CARLETON PLACE T-V	40	-	9	-	6	5	60	1,468	2	328	354	2,152
CASSELMAN V-VL	8	-	2	-	-	4	14	209	65	70	-	344
CHALK RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESTERVILLE V-VL	16	-	-	-	-	-	16	463	-	5	26	494
* CORNWALL C	149	-	16	55	317	-	537	7,704	2,327	2,072	3,484	15,587
CORNWALL TWP	26	-	-	-	-	-	26	496	7	21	-	524
CROSBY S TWP	15	34	-	-	-	-	49	539	3	14	5	561
DEEP RIVER T-V	19	-	-	-	-	-	19	611	-	4	-	615
EDWARDSBURGH TWP	65	-	-	-	-	8	73	1,643	67	19	-	1,729
EGANVILLE V-VL	6	-	-	-	14	-	20	254	6	34	-	294
ELIZABETHTOWN TWP	71	1	2	-	-	2	76	1,767	16	164	-	1,947
ELMSLEY SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOTT FRONT TWP	11	1	-	-	-	-	12	212	15	1	-	228
FINCH TWP	13	-	-	-	-	-	13	221	20	-	-	241
FITZROY TWP	47	8	-	-	-	-	55	1,179	4	38	-	1,221
GANANOQUE T-V	31	-	-	-	-	-	31	766	793	634	-	2,193
GRATTAN TWP	9	2	-	-	-	-	11	158	15	3	-	176
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAWKESBURY T-V	32	-	2	-	30	14	78	1,215	641	398	5	2,259
HAWKESBURY EAST TWP	17	1	-	-	-	-	18	255	9	14	-	278
HUNTINGDON TWP	18	3	-	-	-	1	22	277	25	6	-	308
HUNTLEY TWP	86	-	-	-	-	-	86	2,773	176	99	95	3,143
IROQUOIS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	137	28	-	-	165
KEMPTVILLE T-V	11	-	-	-	-	-	11	267	6	619	7	899
* KINGSTON C	28	-	48	-	293	16	385	5,497	666	4,492	3,222	13,877
* KINGSTON TWP	540	-	-	-	240	-	780	15,547	2,152	1,371	1,031	20,101
KITLEY TWP	9	3	-	-	-	1	13	243	15	3	8	269
LANARK TWP	6	8	-	-	-	-	14	137	29	8	1	175
LEEDS ETC FRONT TWP	47	12	-	-	-	-	59	1,193	34	115	94	1,436
LEEDS ETC REAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

86 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LOCHIEL TWP	18	1	—	—	1	2	22	346	113	32	—	491
LONGUEUIL TWP	9	3	—	—	—	1	13	168	50	25	—	243
L'ORIGNAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86
LOUGHBOROUGH TWP	47	13	—	—	—	—	60	1,226	47	15	—	1,288
MARLBOROUGH TWP	96	1	—	—	—	—	97	2,214	—	—	—	2,214
MATILDA TWP	12	1	—	—	—	—	13	175	15	8	—	198
MAXVILLE V-VL	2	—	—	—	—	2	4	69	—	33	—	102
* MCNAB TWP	58	6	1	—	—	4	69	1,220	—	186	—	1,406
* MONTAGUE TWP	18	3	4	—	—	—	25	518	—	69	24	611
MORRISBURG V-VL	12	—	2	—	—	1	15	346	—	—	—	346
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	140	—	1	—	—	—	141	3,977	50	401	—	4,428
OSO TWP	13	10	—	—	—	—	23	262	1	28	—	291
PAKENHAM TWP	5	—	—	—	—	—	5	209	35	6	—	250
* PEMBROKE T-V	23	—	1	16	12	8	60	854	342	3,342	23	4,561
PERTH T-V	29	—	—	—	—	2	31	700	268	653	3	1,624
* PETAWAWA TWP	31	—	1	—	4	—	36	746	—	102	20	868
* PETAWAWA V-VL	37	—	—	—	—	—	37	804	—	145	233	1,182
* PITTSBURG TWP	35	1	—	—	—	1	37	1,144	13	84	—	1,241
PORTLAND TWP	42	9	2	—	4	3	60	1,154	36	38	—	1,228
PRESCOTT T-V	2	—	—	—	—	1	3	91	14	51	30	186
RADCLIFFE TWP	5	18	—	—	—	1	24	227	—	2	10	239
RAMSAY TWP	40	6	—	—	—	—	46	1,127	159	47	—	1,333
RENFREW T-V	26	—	—	—	8	1	35	680	714	295	60	1,749
ROCKLAND T-V	54	—	—	—	4	1	59	1,388	5	113	3	1,509
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	17	—	—	—	—	—	17	359	30	57	—	446
RUSSELL TWP	60	—	2	—	1	—	63	1,478	108	55	—	1,641
SEBASTOPOL TWP	3	10	—	—	—	—	13	106	1	—	—	107
* SMITH FALLS T-V	60	—	—	—	54	—	114	2,098	120	92	1,370	3,680
* STAFFORD TWP	13	—	—	—	—	—	13	279	14	30	—	323
STORRINGTON TWP	16	8	—	—	—	—	24	438	—	—	—	438
VANKLEEK HILL T-V	2	—	—	—	—	1	3	61	5	12	1	79
WILLIAMSBURG TWP	24	—	—	—	—	—	24	401	5	52	—	458
WINCHESTER V-VL	29	—	—	4	—	—	33	730	258	10	—	998
YONGE AND ESCOTT TWP	15	3	1	—	—	—	19	416	—	18	—	434
* METRO OTTAWA	1,155	—	266	2,091	8,106	15	11,633	181,791	6,868	65,473	52,079	306,211
LAKE ONTARIO	3,043	671	293	51	685	45	4,788	91,041	11,868	17,163	9,980	130,052
ANSON HINDON ETC TWP	16	41	—	—	—	1	58	910	21	121	32	1,084
ASPHODEL TWP	8	—	—	—	—	—	8	174	50	—	—	224
BANCROFT V-VL	14	—	—	—	—	—	14	364	25	356	5	750
BATH V-VL	6	—	—	—	—	—	6	183	—	162	25	370
* BELLEVILLE C	112	—	2	20	4	8	146	3,178	1,270	1,387	92	5,927
BELMONT AND METHUEN TWP	34	8	—	—	—	—	42	492	7	9	—	508
BICROFT ID	3	—	—	—	—	—	3	68	—	—	—	68
BOBCAYGEON V-VL	9	—	—	—	—	—	9	250	102	126	—	478
BOWMANVILLE T-V	262	—	218	—	14	1	495	9,724	973	547	756	12,000
BRIGHTON TWP	29	8	—	—	—	1	38	840	109	2	—	951
BRIGHTON V-VL	15	1	—	—	—	1	17	352	50	277	—	679
CAMDEN EAST TWP	30	3	—	—	—	—	33	507	13	—	—	520
CAMPBELLFORD T-V	22	—	—	—	2	—	24	601	69	64	15	749
CARTWRIGHT TWP	111	2	—	—	—	—	113	2,985	185	67	—	3,237
CAVAN TWP	64	1	1	—	—	—	66	1,658	11	33	—	1,702
* COBOURG T-V	72	—	2	—	61	3	138	2,106	3,154	660	2,323	8,243
COLBORNE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	152	251	2	—	405
CRAMAHE TWP	27	—	—	—	—	—	27	475	39	5	—	519
DARLINGTON TWP	78	—	—	—	—	—	78	2,996	186	93	54	3,329
DESERONTO T-V	6	—	—	—	—	—	6	138	350	70	—	558
* DOURO TWP	31	4	—	—	—	—	35	812	41	20	45	918
DUMMER TWP	37	19	—	—	—	—	56	1,008	—	62	263	1,333
DUNGANNON TWP	10	4	—	—	—	—	14	211	—	—	—	211
DYSART ET AL TWP	42	161	—	—	6	1	210	2,346	25	223	4	2,598
ELDON TWP	12	5	—	—	—	—	17	367	32	1	—	400
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	3	—	—	—	—	—	3	49	—	25	—	74
ERNESTOWN TWP	74	—	—	—	6	—	80	1,810	24	—	497	2,331
FARADAY TWP	17	46	—	—	—	—	63	483	6	—	84	573
FENELON FALLS V-VL	9	—	—	—	—	—	9	263	10	191	—	464
* FRANKFORD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	34	1	—	—	35
FREDERICKSBURGH N TWP	86	1	2	—	—	—	89	2,148	24	718	—	2,890
HALLOWEL TWP	70	1	—	—	—	—	71	1,364	10	78	1,645	3,097
* HAMILTON TWP	189	3	—	—	—	—	192	4,461	100	358	50	4,969
HARVEY TWP	9	116	—	—	—	—	125	1,187	—	7	—	1,194
HAVELOCK V-VL	5	—	—	—	—	—	5	109	—	223	1	335
HOPE TWP	37	—	—	—	—	—	37	1,019	77	41	5	1,142
* LAKEFIELD V-VL	11	—	—	—	—	—	11	327	200	33	—	560
LIMERICK TWP	2	10	—	—	—	—	12	138	20	—	—	158

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* LINDSAY T-V	85	-	-	-	-	-	85	2,162	182	493	216	3,053
LUTTERWORTH TWP	4	47	-	-	-	1	52	453	5	15	-	473
MADOC TWP	7	2	-	-	-	-	9	177	11	-	73	261
MADOC V-VL	6	-	-	-	-	-	6	128	8	17	-	153
MARIPOSA TWP	134	21	-	-	-	4	159	3,358	129	17	86	3,590
MARMORA & LAKE TWP	9	19	-	-	-	-	28	321	-	45	-	366
MARMORA V-VL	7	-	-	-	-	-	7	123	-	2	-	125
MONAGHAN NORTH TWP	3	-	-	-	-	-	3	93	45	8	-	146
MURRAY TWP	41	2	2	-	-	-	45	1,014	1,181	52	2	2,249
NAPANEE T-V	60	-	2	-	42	-	104	1,512	6	1,710	-	3,228
NEWCASTLE V-VL	9	-	-	-	-	-	9	247	63	91	15	416
NORWOOD V-VL	13	-	-	-	6	-	19	307	-	58	-	365
OTONABEE TWP	34	1	-	-	-	-	35	981	59	25	-	1,065
PERCY TWP	22	7	-	-	-	3	32	559	24	49	15	647
* PETERBOROUGH C	299	-	59	-	80	1	439	8,904	1,173	5,907	2,630	18,614
PICTON T-V	18	-	-	-	24	-	42	791	-	54	37	882
PORT HOPE T-V	89	-	1	-	120	-	210	3,139	27	364	25	3,555
RICHMOND TWP	26	-	-	-	-	-	26	564	25	52	293	934
SHEFFIELD TWP	7	-	-	-	-	5	12	101	-	8	-	109
SHERBORNE ETC TWP	5	50	-	-	-	-	55	437	2	5	74	518
* SIDNEY TWP	243	3	4	-	4	-	254	6,771	82	428	159	7,440
SMITH TWP	77	26	-	-	-	-	103	2,631	80	34	21	2,766
SOMERVILLE TWP	12	24	-	-	-	-	36	438	-	1	-	439
STANHOPE TWP	9	28	-	-	-	-	37	287	18	62	12	379
STIRLING V-VL	6	-	-	-	-	5	11	156	56	76	-	288
THURLOW TWP	62	-	-	-	-	-	62	1,760	52	136	-	1,948
* TRENTON T-V	117	-	-	31	296	8	452	5,435	1,155	1,404	416	8,410
TUDOR AND CASHEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	6	-	-	-	20	-	26	392	-	-	-	392
TYENDINAGA TWP	17	2	-	-	-	-	19	298	24	7	10	339
VERULAM TWP	35	-	-	-	-	-	35	805	13	2	-	820
WELLINGTON V-VL	9	-	-	-	-	-	9	259	-	20	-	279
WOLLASTON TWP	1	5	-	-	-	-	6	39	12	-	-	51
WOODVILLE V-VL	3	-	-	-	-	2	5	110	1	60	-	171
METROPOLITAN REG	9,865	55	4,103	4,911	30,892	83	49,909	1,026,699	233,024	407,095	160,705	1,827,523
BEAVERTON V-VL	26	-	-	37	-	-	57	987	5	72	1	1,065
BROCK TWP	43	-	1	-	-	1	45	1,355	204	72	-	1,631
CANNINGTON V-VL	19	-	-	-	1	-	20	594	-	33	353	980
GEORGINA TWP	215	-	-	-	4	-	219	7,369	338	337	96	8,140
GWILLIMBURY EAST TWP	131	-	1	-	-	-	132	3,718	229	269	-	4,216
NASSAGAWEYA TWP	62	-	-	-	-	-	62	2,467	1,379	42	10	3,898
* OSHAWA C	426	-	332	95	379	-	1,232	22,169	6,132	4,781	1,809	34,891
PORT PERRY V-VL	34	-	2	-	31	1	68	1,144	-	135	-	1,279
RAMA TWP	19	34	-	-	-	-	53	795	-	8	-	803
REACH TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,694	132	21	-	1,847
SCOTT TWP	24	3	-	-	-	-	27	803	197	15	-	1,015
SCUGOG TWP	22	18	-	-	-	-	40	1,063	4	25	-	1,092
THORAH TWP	43	-	-	-	-	-	43	858	55	60	20	993
UXBRIDGE T-V	9	-	2	-	-	-	11	276	-	13	-	289
UXBRIDGE TWP	80	-	-	-	-	1	81	2,807	35	-	10	2,852
* WHITBY T-V	345	-	2	-	148	-	495	9,617	5,280	2,134	265	17,296
* WHITBY EAST TWP	16	-	-	-	-	-	16	572	175	104	1	852
* METRO TORONTO	8,306	-	3,763	4,779	30,329	80	47,257	968,411	218,859	398,974	158,140	1,744,384
NIAGARA	5,492	1	749	1,260	5,534	55	13,091	239,245	35,136	57,546	14,874	346,801
* BRANTFORD C	311	-	33	160	941	15	1,460	18,217	6,372	6,673	1,187	32,449
* BRANTFORD TWP	43	-	-	-	-	-	43	1,454	899	431	584	3,368
BURFORD TWP	13	-	-	-	-	-	13	409	88	26	-	523
CALEDONIA T-V	35	-	2	-	58	-	95	1,309	-	6	43	1,358
CANBOROUGH TWP	10	-	-	-	-	-	10	238	69	4	-	311
CAYUGA SOUTH TWP	5	-	-	-	-	1	6	110	-	-	-	110
DUMFRIES SOUTH TWP	23	-	-	-	-	1	24	717	128	31	3	879
DUNN TWP	13	-	-	-	-	-	13	377	110	-	-	487
DUNNVILLE T-V	16	-	16	-	25	2	59	938	10	270	-	1,218
HAGERSVILLE V-VL	18	-	-	-	4	6	28	484	8	60	335	887
JARVIS V-VL	17	-	-	-	-	2	19	348	5	261	10	624
* LINCOLN T-V	81	-	-	-	-	-	81	2,572	918	378	286	4,154
MOULTON TWP	45	-	-	-	-	-	45	1,042	60	2	-	1,104
OAKLAND TWP	6	-	-	-	-	2	8	168	76	3	-	247
ONEIDA TWP	6	-	-	-	-	-	6	159	102	27	-	288
ONONDAGA TWP	5	-	-	-	-	-	5	170	15	11	-	196
* PARIS T-V	26	-	-	-	6	-	32	707	490	90	568	1,855
RAINHAM TWP	12	-	-	-	-	-	12	290	-	48	-	338
SENECA TWP	22	-	-	-	-	-	22	631	132	20	-	783
SHERBROOKE TWP	4	1	-	-	-	-	5	79	2	-	-	81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WAINFLEET TWP	67	—	—	—	—	13	80	1,788	290	186	—	2,264
WEST LINCOLN TWP	131	—	6	—	—	—	137	3,343	469	326	228	4,366
* METRO HAMILTON	2,491	—	340	654	3,840	5	7,330	131,991	16,099	23,595	6,558	178,243
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	2,092	—	352	446	660	8	3,558	71,704	8,794	25,098	5,072	110,668
LAKE ERIE	2,686	4	239	479	2,643	16	6,067	97,653	21,919	48,161	10,737	178,470
AYLMER T-V	74	—	—	—	12	1	87	1,581	169	98	338	2,186
BAYHAM TWP	18	—	—	—	—	—	18	460	222	137	499	1,318
BEACHVILLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	168	19	2	—	189
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	2	—	12
BLENHEIM TWP	25	—	—	—	—	1	26	868	183	128	10	1,189
CARADOC TWP	41	—	—	—	—	—	41	1,008	310	358	65	1,741
CHARLOTTEVILLE TWP	37	—	—	—	—	—	37	915	353	46	—	1,314
DELAWARE TWP	4	—	—	—	—	—	4	183	19	217	100	519
DELHI T-V	19	—	—	—	8	—	27	639	42	315	18	1,014
DEREHAM TWP	104	—	—	—	7	—	111	3,104	607	39	—	3,750
EMBRO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUGHTON TWP	8	—	—	—	—	—	8	267	187	—	—	454
INGERSOLL T-V	54	—	4	26	106	—	190	1,777	266	985	207	3,235
LOBO TWP	83	—	—	—	—	—	83	2,202	189	45	2	2,438
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	30	1	—	—	—	2	33	689	266	10	18	983
MIDDLETON TWP	16	—	—	—	—	—	16	473	268	3,489	—	4,230
NEWBURY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	42	44	—	—	86
MISSOURI EAST TWP	19	—	1	—	—	—	20	575	361	3	3	942
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	7	—	—	—	—	—	7	188	191	5	—	384
NORWICH S TWP	14	—	—	—	—	—	14	360	—	2	—	362
OXFORD EAST TWP	14	—	—	—	—	—	14	367	201	27	2	597
OXFORD NORTH TWP	69	—	—	—	—	1	70	1,760	81	280	—	2,121
OXFORD WEST TWP	39	—	—	—	—	—	39	1,060	134	27	39	1,260
PARKHILL T-V	8	—	—	—	10	—	18	296	—	12	1	309
PORT BURWELL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	50	—	—	—	50
PORT DOVER T-V	8	—	—	—	—	2	10	260	—	164	—	424
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	103	—	—	8	111
SIMCOE T-V	88	—	—	—	142	2	232	3,727	365	434	434	4,960
SPRINGFIELD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	59	—	—	—	59
STRATHROY T-V	44	—	3	22	—	2	71	1,144	79	164	60	1,447
TILLSONBURG T-V	49	—	22	—	212	—	283	3,166	1,202	119	218	4,705
TOWNSEND TWP	22	—	—	—	1	—	23	633	523	—	—	1,156
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
WALSINGHAM N TWP	10	—	—	—	—	—	10	325	197	86	54	662
WALSINGHAM S TWP	5	—	—	—	—	—	5	205	118	1	—	324
WARDSVILLE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	176	8	—	60	244
WATERFORD T-V	9	—	—	—	26	—	35	511	68	113	—	692
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
WINDHAM TWP	25	—	—	—	—	—	25	836	700	8	2	1,546
WOODHOUSE TWP	15	—	—	—	—	—	15	385	42	22	—	449
* WOODSTOCK C	139	—	86	30	206	—	461	6,727	3,011	1,918	387	12,043
ZORRA EAST TWP	39	—	1	—	—	—	40	1,142	297	8	—	1,447
ZORRA WEST TWP	12	—	—	—	—	—	12	384	252	13	12	661
* METRO LONDON	1,510	3	122	401	1,913	5	3,954	58,785	10,945	38,884	8,200	116,814
LAKE ST. CLAIR	2,391	21	256	193	1,945	42	4,848	92,948	13,464	30,797	8,973	146,182
BLEINHEIM T-V	36	—	—	—	13	—	49	904	64	100	375	1,443
BOSANQUET TWP	45	11	—	—	—	—	56	1,194	20	50	—	1,264
BOTHWELL T-V	6	—	—	—	—	2	8	82	7	—	—	89
* CHATHAM C	324	—	52	—	450	—	826	12,229	1,871	4,359	276	18,735
CHATHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	99	18	2	—	119
COLCHESTER SOUTH TWP	21	—	—	—	—	—	21	670	52	117	—	839
* COURTRIGHT V-VL	19	—	—	—	—	—	19	471	—	—	—	471
DRESDEN T-V	12	—	—	—	—	—	12	270	—	—	—	270
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	18	—	—	—	15	1	34	572	4	92	209	877
GOSFIELD NORTH TWP	26	—	—	31	—	—	57	1,107	66	28	149	1,350
GOSFIELD SOUTH TWP	75	—	—	—	—	—	75	2,234	95	56	—	2,385
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	32	—	8	1,300	1,340
HARWICK TWP	34	8	—	—	—	—	42	1,048	—	35	—	1,083
HOWARD TWP	12	—	—	—	—	—	12	317	172	151	—	640
KINGSVILLE T-V	48	—	—	5	101	—	154	2,103	236	154	—	2,493
LEAMINGTON T-V	39	—	6	—	26	6	77	1,521	9	1,909	647	4,086
MERSEA TWP	54	1	—	—	4	3	62	1,693	960	172	—	2,825
* MOORE TWP	130	—	—	10	6	—	146	2,375	66	133	—	2,574
PELEE TWP	—	1	—	—	—	—	1	30	—	10	—	40

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 89

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row hous- ing - Maisons en rangées	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and gov- ernment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
PETROLIA T-V	12	-	-	-	-	-	12	294	55	159	-	508
PLYMPTON TWP	77	-	-	-	-	-	77	1,947	-	5	-	1,952
* POINT EDWARD V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	71	44	8	169
RALEIGH TWP	30	-	2	-	-	-	32	1,059	30	145	-	1,234
RIDGETOWN T-V	16	-	-	-	41	-	57	812	-	135	2	949
* SARNIA C	41	-	16	42	406	5	510	5,771	1,558	1,379	817	9,525
* SARNIA TWP	165	-	-	-	-	-	165	4,104	227	885	96	5,312
SOMBRA TWP	22	-	1	-	-	2	25	606	7	20	15	648
THAMESVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEDFORD V-VL	2	-	-	-	-	-	2	39	-	20	-	59
TILBURY T-V	53	-	-	-	16	2	71	1,322	63	157	250	1,792
TILBURY EAST TWP	15	-	-	-	-	-	15	298	74	22	-	394
TILBURY NORTH TWP	37	-	-	-	-	-	37	1,060	65	88	-	1,213
TILBURY WEST TWP	11	-	-	-	-	-	11	251	44	3	-	298
* WALLACEBURG T-V	38	-	-	-	31	-	69	1,110	388	2,106	61	3,665
WATFORD V-VL	3	-	-	-	-	-	3	102	-	12	670	784
* METRO WINDSOR	966	-	179	105	836	21	2,107	45,176	7,242	18,241	4,098	74,757
MIDWESTERN	2,922	5	648	693	2,943	29	7,240	123,540	20,703	24,654	26,118	195,015
BRUSSELS V-VL	4	-	-	-	-	-	4	147	17	27	-	191
CLINTON T-V	17	-	-	-	-	-	17	528	-	20	-	548
DOWNIE TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL	9	-	-	-	-	-	9	189	8	7	6	210
EASTHOPE NORTH TWP	10	-	-	-	-	-	10	245	18	130	-	393
EASTHOPE SOUTH TWP	11	-	-	-	-	-	11	299	208	5	-	512
ELLICE TWP	7	-	-	-	-	-	7	276	541	6	-	823
ELMA TWP	9	-	-	-	-	2	11	239	1	9	8	257
ELORA V-VL	40	-	-	4	20	3	67	1,103	224	37	269	1,633
ERAMOSIA TWP	52	-	3	-	-	-	55	1,699	120	133	148	2,100
ERIN TWP	93	-	-	-	1	-	94	2,871	166	45	249	3,331
ERIN V-VL	20	-	-	-	-	-	20	425	2	50	1,032	1,509
EXETER T-V	27	-	-	-	-	3	30	835	2	165	79	1,081
FERGUS T-V	35	-	8	-	106	2	151	1,763	576	173	561	3,073
GARAFRAXA WEST TWP	36	4	-	-	-	-	40	997	239	23	2	1,261
GODERICH T-V	53	-	-	-	43	4	100	1,951	430	469	28	2,878
* GUELPH C	461	-	124	80	129	1	795	14,423	3,490	2,476	10,389	30,778
HENSALL V-VL	2	-	-	-	-	1	3	66	29	27	-	122
LISTOWELL T-V	25	-	2	-	-	-	27	829	35	192	86	1,142
MITCHELL T-V	35	-	-	-	-	-	35	901	651	126	850	2,528
MOUNT FOREST T-V	21	-	-	-	45	-	66	764	45	3	3	815
* NEW HAMBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHOL TWP	59	-	1	-	-	-	60	1,632	94	-	32	1,758
PALMERSTON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP	70	-	1	-	-	-	71	2,395	142	52	-	2,589
ST MARYS T-V	33	-	-	-	23	1	57	1,032	1	41	293	1,367
SEAFORTH T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C	205	-	26	-	23	10	264	5,215	2,579	1,527	1,413	10,734
WELLESLEY TWP	38	-	3	-	-	-	41	1,242	492	82	56	1,872
* WILMOT TWP	54	1	11	-	68	-	134	2,204	947	254	106	3,511
WINGHAM T-V	5	-	-	-	-	-	5	120	-	-	-	120
* METRO KITCHENER	1,491	-	469	609	2,485	2	5,056	79,150	9,646	18,575	10,508	117,879
GEORGIAN BAY	3,963	984	474	227	1,137	65	6,850	138,300	15,014	22,480	13,437	189,231
ADJALA TWP	131	-	-	-	-	-	131	3,895	41	89	5	4,030
ALBERMALE TWP	18	30	-	-	-	-	48	472	16	1	4	493
ALLISTON T-V	151	-	10	59	18	2	240	4,599	300	269	-	5,168
AMABEL TWP	31	44	-	-	-	-	75	1,193	98	22	10	1,323
AMARANTH TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,411	137	2	15	1,565
ARTEMESIA TWP	22	38	2	-	-	-	62	1,123	145	60	6	1,334
* BARRIE C	646	-	92	60	218	-	1,016	21,234	5,035	3,239	2,079	31,587
BEETON V-VL	62	-	-	-	-	1	63	1,366	-	18	21	1,405
BENTINCK TWP	22	7	-	-	-	-	29	519	251	35	-	805
BRACEBRIDGE T-V	126	62	1	-	1	4	194	4,711	203	352	439	5,705
BRADFORD T-V	59	-	10	-	182	-	251	3,573	101	450	-	4,124
BRUCE TWP	23	-	-	-	-	-	23	420	65	32	-	517
CHAPMAN TWP	6	28	-	-	-	-	34	198	-	2	-	200
CHESLEY T-V	11	-	-	-	-	-	11	283	8	-	-	291
COLLINGWOOD T-V	91	2	102	70	75	1	341	6,174	514	2,183	48	8,919
COLLINGWOOD TWP	18	39	1	-	30	-	88	1,899	512	602	186	3,199
DERBY TWP	7	-	-	-	-	-	7	151	32	18	300	501
DURHAM T-V	14	-	-	-	15	1	30	448	8	54	85	595
ELMVALE V-VL	7	-	2	-	12	-	21	373	-	9	-	382
ESSA TWP	153	3	10	10	16	-	192	3,391	-	59	-	3,450
EUPHRASIA TWP	2	9	-	16	-	-	27	640	40	13	-	693
FLESHERTON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	164	-	-	16	180
FLOS TWP	64	2	-	-	-	1	67	1,432	241	159	-	1,832

90 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
 TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite
 JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GARAFRAXA EAST TWP	18	—	—	—	—	—	18	475	82	8	225	790
GLENELG TWP	15	15	—	—	—	2	32	363	2	25	40	430
GRAND VALLEY V-VL	17	—	—	—	—	—	17	352	1	—	—	353
GRAVENHURST T-V	73	44	1	—	43	—	161	3,701	86	209	1,300	5,296
HANOVER T-V	40	—	—	—	6	—	46	953	118	338	59	1,468
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	4	25	—	—	—	—	29	532	47	4	—	583
HUNTSVILLE T-V	150	87	—	12	49	—	298	5,334	36	338	136	5,844
* INNISFIL TWP	224	6	1	—	—	—	231	6,762	345	431	7	7,545
JOLY TWP	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	86	—	8	—	—	1	95	2,154	—	427	927	3,508
LAKE OF BAYS TWP	17	67	—	—	—	—	84	1,479	1	559	—	2,039
MARKDALE V-VL	10	—	—	—	—	1	11	261	—	16	—	277
MCDougALL TWP	26	9	—	—	—	—	35	763	10	28	—	801
MCKELLAR TWP	3	54	—	—	—	—	57	484	1	6	—	491
MCMURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	34	—	—	—	—	—	34	839	200	23	—	1,062
MEDONTE TWP	101	4	1	—	—	—	106	2,137	34	80	33	2,284
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	65	—	1	—	148	10	224	3,945	3,073	269	3	7,290
MUSKOKA LAKES TWP	41	116	—	—	—	—	157	3,082	61	189	5	3,337
NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	21	18	—	—	39
NIPISSING TWP	16	17	—	—	—	—	33	358	7	6	—	371
NOTTAWASAGA TWP	32	12	—	—	—	—	44	1,159	29	320	—	1,508
ORANGEVILLE T-V	312	—	124	—	12	4	452	8,816	531	1,972	385	11,704
* ORILLIA C	128	—	21	—	51	—	200	4,659	389	2,909	369	8,326
ORILLIA TWP	31	51	—	—	—	—	82	3,102	55	350	30	3,537
OSPREY TWP	24	3	—	—	—	1	28	403	—	53	—	456
* OWEN SOUND C	93	—	80	—	175	11	359	5,150	543	2,275	1,070	9,038
PARRY SOUND T-V	10	—	2	—	13	—	25	435	—	1,519	20	1,974
* PENETANGUISHENE T-V	29	—	—	—	—	6	35	924	541	55	3	1,523
PERRY TWP	11	—	—	—	—	—	11	194	5	—	—	199
PORT ELGIN T-V	72	3	1	—	13	5	94	1,992	5	42	2,792	4,831
* PORT MCNICHOLL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	—	36
POWASSAN T-V	7	—	2	—	7	3	19	288	21	106	—	415
ST EDMUNDS TWP	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
SARAWACK TWP	57	1	1	—	—	—	59	1,613	85	3	—	1,701
SOUTHAMPTON T-V	18	2	—	—	1	1	22	490	—	96	675	1,261
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	22	—	—	—	12	—	34	637	40	—	—	677
SULLIVAN TWP	9	1	—	—	—	—	10	138	74	15	1	228
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	94	23	—	—	—	—	117	2,436	19	65	45	2,565
TECUMSETH TWP	138	—	—	—	—	—	138	4,227	156	279	2,028	6,690
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V	10	1	—	—	38	3	52	671	—	101	—	772
TINY TWP	74	177	1	—	—	2	254	4,175	118	1,181	—	5,474
TOSORONTIO TWP	48	—	—	—	—	—	48	1,249	63	95	—	1,407
TOTTENHAM V-VL	29	—	—	—	2	—	31	681	180	151	70	1,082
* VICTORIA HARBOUR V-VL	10	1	—	—	—	1	12	213	—	—	—	213
WALKERTON T-V	28	—	—	—	—	2	30	694	284	228	—	1,206
WIARTON T-V	12	—	—	—	—	2	14	229	7	41	—	277
NORTHEASTERN	1,996	43	398	155	1,270	41	3,903	77,825	7,281	35,056	28,710	148,872
BLIND RIVER T-V	7	—	10	—	—	—	17	373	—	36	15	424
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	8	—	—	—	12	4	24	346	2	19	5	372
CHARLTON T-V	3	1	—	—	—	—	4	55	—	7	—	62
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	27	—	10	—	—	1	38	910	17	1,167	304	2,398
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWLING TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DYMOND TWP	15	—	—	—	—	—	15	302	4	1,523	—	1,829
ELLIOT LAKE TWP	—	2	—	—	—	—	2	141	1	94	186	422
EMBRUN TWP	5	—	—	—	—	—	5	120	—	—	—	120
ENGLEHART T-V	10	—	—	—	10	—	20	286	—	124	—	410
ESPANOLA T-V	38	—	—	—	—	—	38	937	—	333	145	1,415
FERRIS EAST TWP	55	12	1	—	—	—	68	1,443	1	10	62	1,516
GORDON AND ALLAN W TWP	1	2	—	—	—	—	3	30	3	4	—	37
GORE BAY T-V	1	3	—	—	—	—	4	57	—	—	—	57
* HAILEYBURY T-V	24	—	4	—	—	1	29	645	228	81	446	1,400
HARRIS TWP	3	—	—	—	—	—	3	54	16	8	—	78
HEARST T-V	34	—	12	—	56	1	103	1,957	156	479	70	2,662
IRON BRIDGE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	87	—	4	—	91

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 91

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
IROQUOIS FALLS T-V	8	5	4	—	6	—	23	617	32	189	178	1,016
* KAPUSKASING T-V	56	—	29	—	67	8	160	2,753	2	2,138	457	5,350
* KIRKLAND LAKE T-V	24	—	—	—	2	4	30	778	136	470	6,710	8,094
LARDER LAKE TWP	—	1	—	—	—	—	1	49	—	10	—	59
LITTLE CURRENT T-V	14	—	4	—	—	—	18	352	—	137	529	1,018
MASSEY T-V	6	—	—	—	—	—	6	129	2	28	—	159
MATTAWA T-V	20	1	2	—	—	—	23	407	—	64	—	471
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	15	—	3	—	18
MICHIPIGOTEN TWP	5	—	—	—	4	—	9	300	27	147	3	477
* MOUNTJOY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAIRN TWP	4	—	—	—	—	—	4	49	—	—	—	49
* NEW LISKEARD T-V	31	—	2	—	1	—	34	813	76	178	204	1,271
* NORTH BAY C	236	8	99	130	405	3	881	13,841	3,199	1,986	543	19,569
ONAPING FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TWP	14	—	—	—	—	—	14	225	15	—	—	240
* SAULT STE MARIE C	560	—	90	—	259	5	914	21,079	1,713	13,440	11,466	47,698
STURGEON FALLS T-V	26	—	—	—	5	8	39	497	—	109	3,662	4,268
THESSALON T-V	6	—	—	—	—	—	6	196	—	47	—	243
THOMPSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TIMMINS T-V	249	2	92	—	167	2	512	9,646	730	1,524	117	12,017
* TISDALE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	25	—	10	—	1	—	36	680	—	10	—	690
WEBBWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
* WHITNEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WICKSTEED TWP	2	—	—	—	—	—	2	45	—	10	—	55
* METRO SUDBURY	476	6	29	25	275	4	815	17,611	919	10,677	3,608	32,815
NORTHWESTERN	830	31	80	26	663	3	1,633	32,698	6,796	22,933	11,970	74,397
ATIKOKAN TWP	2	—	—	—	—	—	2	48	—	316	—	364
BALMERTOWN ID	9	3	—	—	12	—	24	385	—	—	—	385
DRYDEN T-V	25	—	4	—	—	—	29	847	156	403	35	1,441
FORT FRANCES T-V	62	1	—	26	39	—	128	2,237	—	1,431	196	3,864
GERALDTON T-V	5	—	—	—	10	—	15	359	—	103	39	501
IGNACE TWP	39	4	2	—	—	—	45	1,031	—	561	691	2,283
* KEEWATIN T-V	5	—	—	—	—	—	5	114	—	—	—	114
* KENORA T-V	30	—	1	—	64	—	95	1,127	—	2,789	1,071	4,987
LONGLAC TWP	19	—	—	—	—	—	19	739	38	337	—	1,114
MANITOUWADGE ID	2	—	—	—	—	—	2	53	13	5	11	82
MARATHON ID	6	—	—	—	—	—	6	124	—	90	33	247
NEEBING TWP	8	4	—	—	—	—	12	139	5	—	—	144
NIPIGON TWP	31	—	—	—	—	1	32	710	60	284	—	1,054
SCHREIBER TWP	3	1	—	—	—	2	6	146	—	50	—	196
SHUNIAH TWP	21	16	—	—	—	—	37	729	1	17	—	747
SIOUX LOOKOUT T-V	9	—	—	—	—	—	9	263	—	285	12	560
TERRACE BAY TWP	7	2	—	—	—	—	9	261	1	340	190	792
* METRO THUNDER BAY	547	—	73	—	538	—	1,158	23,386	6,522	15,922	9,692	55,522
MANITOBA	4,022	34	406	210	4,462	45	9,179	124,467	13,299	49,915	26,642	214,323
GREATER WINNIPEG METRO	2,811	—	373	210	3,899	33	7,326	94,069	11,661	39,826	18,030	163,586
SOUTH EAST MANITOBA	180	29	1	—	60	8	278	5,016	79	1,463	1,683	8,241
BEAUSEJOUR T-V	27	—	1	—	—	8	36	664	—	972	16	1,652
DUNNOTTAR V-VL	2	10	—	—	—	—	12	128	—	—	—	128
LAC DU BONNET V-VL	7	—	—	—	—	—	7	187	—	82	1	270
STE ANNE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	177	—	62	25	264
ST PIERRE V-VL	17	—	—	—	10	—	27	431	—	96	316	843
SELKIRK T-V	108	—	—	—	50	—	158	2,927	77	250	1,275	4,529
STEINBACH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA BEACH RM	1	18	—	—	—	—	19	125	—	—	—	125
WINNIPEG BEACH T-V	9	1	—	—	—	—	10	377	2	1	50	430
MANITOBA INTERLAKE	66	1	—	—	29	—	96	1,808	19	112	80	2,019
RIVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	8	—	10
ROCKWOOD RM	40	1	—	—	—	—	41	872	17	31	35	955
ST FRANCOIS XAVIER RM	6	—	—	—	—	—	6	130	—	—	—	130
STONEWALL T-V	20	—	—	—	29	—	49	804	2	73	45	924
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	292	—	1	—	39	—	332	6,101	566	1,498	1,560	9,725

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ALTONA T-V	32	-	-	-	-	-	32	681	67	565	453	1,766
CARMAN T-V	19	-	1	-	35	-	55	734	-	37	27	798
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORDEN T-V	61	-	-	-	-	-	61	1,142	298	714	534	2,688
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PORTAGE LA PRAIRIE C	118	-	-	-	4	-	122	2,365	41	111	164	2,681
WINKLER T-V	62	-	-	-	-	-	62	1,179	160	71	382	1,792
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	478	1	29	-	327	4	839	12,221	489	4,381	4,940	22,031
BIRTLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	89	-	2	-	91
BOISSEVAIN T-V	3	-	-	-	-	1	4	90	36	57	-	183
* BRANDON C	284	-	27	-	254	-	565	7,492	280	3,018	4,196	14,986
CARBERRY T-V	13	-	-	-	-	-	13	223	-	16	-	239
CARTWRIGHT V-VL	1	-	-	-	12	2	15	147	-	25	-	172
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM	13	-	-	-	-	-	13	270	38	15	-	323
CRYSTAL CITY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
DALY RM	2	1	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55
DELORAINÉ T-V	6	-	-	-	-	-	6	100	-	-	-	100
ERICKSON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	54	9	86	300	449
GLADSTONE T-V	14	-	2	-	-	-	16	269	-	18	2	289
GLENBORO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KILLARNEY T-V	16	-	-	-	-	-	16	328	50	145	-	523
MCGREGOR V-VL	2	-	-	-	-	-	2	56	-	10	-	66
MELITA T-V	12	-	-	-	-	-	12	238	2	-	-	240
MINNEDOSA T-V	18	-	-	-	-	-	18	337	2	33	-	372
NEEPAWA T-V	17	-	-	-	51	-	68	905	29	703	-	1,637
NORFOLK NORTH RM	2	-	-	-	-	-	2	31	5	-	-	36
PILOT MOUND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	3	-	28
RAPID CITY T-V	10	-	-	-	10	-	20	269	2	7	-	278
RUSSELL T-V	16	-	-	-	-	-	16	258	27	118	-	403
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL	5	-	-	-	-	1	6	89	2	41	437	569
SOURIS T-V	13	-	-	-	-	-	13	328	7	11	2	348
VIRIDEN T-V	22	-	-	-	-	-	22	548	-	73	3	624
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	151	3	2	-	84	-	240	4,038	433	1,079	257	5,807
BENITO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	70	9	-	111
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAUPHIN T-V	100	-	-	-	80	-	180	2,938	350	192	232	3,712
ETHELBERT V-VL	3	-	-	-	-	-	3	59	-	38	20	117
GILBERT PLAINS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	55	-	215	3	273
GRANDVIEW T-V	13	-	-	-	-	-	13	220	3	130	-	353
MINITONAS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	118	-	2	-	120
OCHRE RIVER RM	-	3	-	-	-	-	3	14	-	-	-	14
ROBLIN T-V	14	-	-	-	4	-	18	277	10	230	1	518
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
SWAN RIVER T-V	11	-	2	-	-	-	13	308	-	263	1	572
NORTHERN MANITOBA	44	-	-	-	24	-	68	1,214	52	1,556	92	2,914
* FLIN FLON C	13	-	-	-	24	-	37	648	42	1,364	72	2,126
THE PAS T-V	31	-	-	-	-	-	31	566	10	192	20	788
SASKATCHEWAN	3,878	-	86	224	1,135	17	5,340	93,682	9,713	42,670	26,453	172,518
ARBORFIELD T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
ASSINIBOIA T-V	13	-	1	-	24	-	38	476	-	129	199	804
* BATTLEFORD T-V	21	-	-	-	-	1	22	399	-	102	695	1,196
BENGOUGH T-V	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
BIGGAR T-V	15	-	-	-	-	-	15	364	95	42	1	502
BIRCH HILLS T-V	4	-	2	-	-	1	7	181	-	3	-	184
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROADVIEW T-V	4	-	-	-	-	-	4	91	-	2	-	93
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V	17	-	-	-	-	-	17	340	15	154	161	670
CARLYLE T-V	14	-	4	-	-	-	18	287	80	-	-	367
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row hous- ing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- laire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	4	-	-	-	3	1	8	85	-	-	39	124
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM	32	-	-	-	-	-	32	798	268	10	4	1,080
CRAIK T-V	5	-	-	-	-	-	5	110	-	17	22	149
* CREIGHTON T-V	8	-	-	-	-	-	8	143	-	91	1	235
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	112	-	-	-	112
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	3	-	-	-	6	-	9	139	-	-	-	139
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	3	-	-	-	-	-	3	61	-	50	-	111
ESTERHAZY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	23	-	-	-	-	-	23	594	4	4,510	59	5,167
ESTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	31	-	5	-	36
FOAM LAKE T-V	11	-	4	-	-	-	15	253	50	37	45	385
GRAVELBOURG T-V	2	-	-	-	-	-	2	46	1	-	320	367
GRENFELL T-V	11	-	-	25	4	-	40	477	-	2	110	589
GULL LAKE T-V	6	-	-	-	-	-	6	145	-	10	-	155
HERBERT T-V	7	-	-	-	-	-	7	147	-	-	-	147
HUDSON BAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	109	62	73	4	248
HUMBOLDT T-V	24	-	-	-	-	-	24	622	-	62	2	686
INDIAN HEAD T-V	6	-	-	-	-	-	6	119	-	-	328	447
KAMSACK T-V	16	-	-	-	-	1	17	341	-	8	441	790
KERROBERT T-V	3	-	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72
KINDERSLEY T-V	14	-	-	-	-	-	14	331	107	424	110	972
KINISTINO T-V	3	-	-	-	-	-	3	48	-	2	-	50
LAFLECHE T-V	1	-	-	-	-	-	1	39	2	23	-	64
LEMBERG T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	5	-	-	-	-	-	5	60	-	10	-	70
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	8	-	-	-	-	-	8	192	-	35	-	227
LUSELAND T-V	2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	14	-	2	-	14	-	30	481	2	99	77	659
MEADOW LAKE T-V	20	-	-	-	4	-	24	529	34	359	-	922
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	46	-	2	-	23	1	72	1,268	-	275	25	1,568
MELVILLE C	10	-	2	-	34	-	46	645	3	194	-	842
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	101	-	5	-	106
* MOOSE JAW C	216	-	2	-	128	-	346	5,629	74	3,058	983	9,744
NAICAM T-V	2	-	-	-	1	-	3	35	-	31	-	66
NIPAWIN T-V	33	-	-	-	24	-	57	960	-	7	-	967
* NORTH BATTLEFORD C	111	-	8	2	46	-	167	3,265	245	3,741	6,212	13,463
NORTH QU'APPELLE RM	7	-	1	-	-	-	8	84	-	-	18	102
OGEMA T-V	7	-	-	-	-	-	7	120	-	-	-	120
* PRINCE ALBERT C	331	-	5	35	141	1	513	8,342	303	909	3,071	12,625
QU'APPELLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	16	7	35
ROSETOWN T-V	12	-	-	-	-	-	12	336	-	94	3	433
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	-	6
ROSTHERN T-V	10	-	-	-	-	-	10	215	-	72	570	857
ST WALBURG T-V	6	-	20	-	-	-	26	326	-	7	-	333
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	20	-	-	-	-	-	20	368	-	33	-	401
SHELLBROOK T-V	10	-	-	-	10	1	21	347	-	19	-	366
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	3	-	-	-	-	-	3	51	-	138	117	306
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	8	-	-	-	-	-	8	115	-	-	-	115
* SWIFT CURRENT C	71	-	1	-	3	1	76	1,537	206	993	312	3,048
TISDALE T-V	34	-	2	-	24	-	60	1,077	82	173	-	1,332
TURTLEFORD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	109	-	8	-	117
URANIUM CITY D	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
WADENA T-V	9	-	2	-	-	-	11	215	-	90	88	393
WAKAH T-V	5	-	-	-	-	-	5	84	-	-	18	102
WALDHEIM T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	18	57
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	2	-	-	-	-	-	2	49	-	-	2	51
WATSON T-V	7	-	-	-	-	-	7	128	7	-	-	135
WEYBURN C	89	-	2	-	25	-	116	1,902	6	360	1,096	3,364
WHITEWOOD T-V	9	-	-	-	-	-	9	178	200	13	-	391

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
WILKIE T-V	4	—	—	—	—	1	5	95	9	—	10	114
WILTON RM	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	10	—	—	—	—	—	10	232	—	—	—	232
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
* YORKTON C	102	—	—	—	52	—	154	2,838	746	110	302	3,996
* METRO REGINA	1,253	—	10	162	305	—	1,730	32,782	5,722	15,878	6,622	61,004
* METRO SASKATOON	1,097	—	16	—	264	8	1,385	21,742	1,388	10,172	4,361	37,663
ALBERTA	14,258	71	940	1,136	5,689	24	22,118	375,327	85,251	213,309	53,847	727,734
ACME V-VL	6	—	—	—	—	—	6	147	—	—	—	147
AIRDRIE V-VL	32	—	—	—	—	—	32	498	—	75	—	573
ALBERTA BEACH V-VL	5	5	—	—	—	—	10	99	—	6	—	105
ALIX V-VL	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
ALLIANCE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANDREW V-VL	4	—	—	—	—	—	4	80	—	64	—	144
ARROWWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ATHABASCA T-V	8	—	—	—	12	—	20	407	—	75	18	500
BANFF TOWNSITE	2	—	10	32	12	—	56	1,079	13	1,747	17	2,856
BARRHEAD T-V	25	—	2	—	—	—	27	569	—	146	3,007	3,722
BASHAW T-V	9	—	—	—	—	—	9	173	15	—	—	188
BASSANO T-V	14	—	—	—	4	—	18	355	112	13	—	480
BEAVERLODGE T-V	11	—	—	—	—	—	11	188	15	—	—	203
BELLEVUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL	1	—	—	—	16	—	17	189	—	1	436	626
BERRYN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACK DIAMOND T-V	11	—	—	—	4	—	15	354	2	12	—	368
BLACKFALDS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	36	—	16	—	52
BLACKIE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLAIRMORE T-V	13	—	—	4	17	4	38	598	19	39	—	656
BONNYVILLE T-V	48	—	4	—	—	—	52	914	232	139	—	1,285
BOWDEN V-VL	6	—	—	—	—	—	6	101	6	15	—	122
BOW ISLAND T-V	6	—	—	—	1	—	7	149	—	23	5	177
BOYLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BRETON V-VL	5	—	—	—	—	—	5	94	—	3	—	97
BROOKS T-V	91	—	6	—	40	—	137	2,578	112	925	357	3,972
BRUDERHEIM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CALMAR T-V	3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	—	64
CAMROSE C	108	—	4	—	12	—	124	2,643	74	386	84	3,187
CANMORE T-V	12	1	—	—	18	1	32	401	22	132	—	555
CARDSTON T-V	23	—	—	—	—	—	23	646	46	214	70	976
CAROLINE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	13	3	40	—	56
CARSTAIRS T-V	9	—	—	—	4	—	13	265	—	12	55	332
CASTOR T-V	7	—	2	—	—	—	9	210	—	90	—	300
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CHAUVIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARESHOLM T-V	10	—	—	—	—	—	10	270	—	273	138	681
CLIVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COALDALE T-V	81	—	7	—	5	—	93	2,137	3	319	68	2,527
COCHRANE T-V	39	—	—	—	—	—	39	887	76	15	4	982
COLD LAKE T-V	8	—	—	—	—	—	8	175	—	160	—	335
COLEMAN T-V	10	—	—	—	—	—	10	241	—	5	—	246
CONSORT V-VL	11	—	—	—	—	—	11	186	—	—	—	186
CORONATION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CREMONA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CROSSFIELD V-VL	8	—	—	—	—	—	8	163	—	3	—	166
DAYSLAND T-V	9	—	—	—	—	—	9	169	—	—	113	282
DELBURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DEVON T-V	107	—	—	—	—	—	107	2,056	—	90	247	2,393
DEWBERRY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIDSBURY T-V	19	—	—	—	—	—	19	440	—	105	87	632
DONNELLY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	957	91	963	—	2,011
DRAYTON VALLEY T-V	31	—	—	—	24	—	55	928	1	220	26	1,175
DRUMHELLER C	36	—	12	—	12	—	60	—	—	—	—	—
DUCHESS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 95

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ECKVILLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	165	-	37	-	202
EDGERTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	64	-	9	-	73
EDSON T-V	19	-	-	-	28	-	47	660	281	573	146	1,660
ELK POINT T-V	4	-	-	-	-	-	4	86	-	23	-	109
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
ENTWISTLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EVANSBURG V-VL	9	-	-	-	-	-	9	163	-	-	-	163
FAIRVIEW T-V	15	-	-	-	-	-	15	385	23	48	30	486
FALHER T-V	11	-	-	-	65	-	76	917	600	1	-	1,518
FOOTHILLS MD	194	-	-	-	-	-	194	5,506	196	891	-	6,593
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	7	-	-	-	-	-	7	157	-	-	-	157
FORT MACLEOD T-V	11	-	-	-	-	-	11	243	124	25	-	392
FORT MCMURRAY T-V	77	-	4	-	181	-	262	3,651	8	1,124	365	5,148
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENDON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAND CENTRE T-V	52	-	2	-	18	-	72	1,223	15	439	36	1,713
GRANDE CACHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	1	3	-	13
* GRANDE PRAIRIE C	270	-	10	-	172	-	452	7,807	521	3,957	4,717	17,002
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRIMSHAW T-V	11	-	-	-	-	-	11	217	100	104	-	421
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	12	-	-	-	-	-	12	251	-	64	-	315
HARDISTY T-V	6	-	-	-	-	-	6	95	4	9	4	112
HAY LAKES V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH LEVEL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HIGH PRAIRIE T-V	13	-	-	-	-	-	13	265	-	305	-	570
HIGH RIVER T-V	60	-	-	-	16	-	76	1,590	80	310	34	2,014
HINES CREEK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	58	2	3	-	63
HINTON T-V	42	-	2	-	8	-	52	1,236	120	255	30	1,641
HOLDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUGHENDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	36	-	6	-	42
I D #1	3	-	-	-	-	-	3	69	11	-	2	82
I D #2	-	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	3
I D #5	3	-	-	-	-	-	3	43	10	56	-	109
I D #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	4	2	-	-	-	-	6	71	28	4	-	103
I D #8	23	2	-	-	-	-	25	618	34,431	592	647	36,288
I D #10	10	6	-	-	-	-	16	306	1	65	25	397
I D #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14	12	3	-	-	-	-	15	300	116	81	75	572
I D #15	1	-	-	-	-	-	1	34	1	-	-	35
I D #16	1	4	-	-	-	-	5	16	40	10	-	66
I D #17	11	14	-	-	-	-	25	248	30	220	-	498
I D #18	24	16	-	-	-	-	40	273	465	205	37	980
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #21	-	-	-	-	-	-	-	1	3	1	-	5
I D #22	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
I D #23	10	-	-	-	-	-	10	77	3	20	8	108
INNISFAIL T-V	31	-	-	-	-	-	31	715	-	202	-	917
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)	7	1	-	-	-	-	8	242	-	1,293	2,105	3,640
KILLAM T-V	15	-	-	-	-	-	15	254	11	140	7	412
KINUSO V-VL	11	-	-	-	-	-	11	204	-	-	-	204
KITSCOTY V-VL	4	-	-	-	-	-	4	69	-	120	-	189
LAC LA BICHE T-V	13	-	-	-	-	-	13	231	-	16	-	247
LACOMBE T-V	35	-	4	-	8	-	47	983	35	59	26	1,103
LAMONT T-V	16	-	-	-	-	-	16	314	-	-	-	314
LEDUC T-V	519	-	8	64	-	-	591	11,397	209	574	160	12,340
LEDUC CO	40	8	-	-	-	1	49	1,067	958	-	2	2,027
* LETHBRIDGE C	430	-	60	-	209	-	699	14,039	2,663	7,363	2,078	26,143
LINDEN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LLOYDSMINSTER C	105	-	6	4	16	-	131	2,727	121	2,367	754	5,969
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MAGRATH T-V	9	-	-	-	-	-	9	228	115	9	-	352
MA ME O BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANNING T-V	2	-	-	-	-	-	2	37	-	20	-	57
MANNVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	70	-	7	-	77

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MARWAYNE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	79	—	97
MAYERTHORPE T-V	12	—	—	—	—	—	12	237	—	21	52	310
MCLENNAN T-V	1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
* MEDICINE HAT C	268	—	60	24	235	—	587	10,151	15,154	4,550	391	30,246
MILK RIVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	25	—	117	—	142
MILLET V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MINBURN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRROR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN VIEW MD	16	3	—	—	—	—	19	388	79	31	—	498
MUNDARE T-V	5	—	—	—	—	—	5	83	—	14	—	97
MYRNAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAMPA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	4
NANTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW NORWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOBLEFORD V-VL	3	—	2	—	—	—	5	99	2	—	—	101
OKOTOKS T-V	14	—	—	—	8	—	22	424	137	442	—	1,003
OLDS T-V	30	—	1	—	—	—	31	716	29	150	165	1,060
ONOWAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	49	5	5	15	74
OYEN T-V	11	—	—	—	—	—	11	214	5	—	2	221
PEACE RIVER T-V	20	—	—	—	—	—	20	500	20	632	859	2,011
PENHOLD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTURE BUTTE T-V	9	—	2	—	—	—	11	250	—	10	—	260
PINCHER CREEK T-V	28	—	—	—	—	—	28	654	9	402	1	1,066
PONOKA T-V	46	—	4	—	—	—	50	1,114	8	255	123	1,500
PONOKA CO	3	—	—	—	—	—	3	58	20	—	—	78
PROVOST T-V	10	—	2	—	9	—	21	359	47	68	—	474
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMOND T-V	14	—	1	—	1	1	17	332	—	13	—	345
* REDCLIFF T-V	48	—	2	—	24	—	74	1,138	30	187	—	1,355
* RED DEER C	260	—	41	32	346	—	679	10,342	1,343	1,550	413	13,648
REDWATER T-V	19	—	—	—	—	—	19	395	—	88	—	483
RIMBEY T-V	9	—	—	—	—	—	9	182	—	5	—	187
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	37	—	1	—	24	—	62	1,050	29	60	158	1,297
ROSEMARY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RYCROFT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
RYLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	14	—	4	—	18
ST PAUL T-V	44	—	4	—	—	—	48	1,223	30	444	22	1,719
SANGUDO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEBA BEACH SV	—	2	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
SEDGWICK T-V	6	—	—	—	—	—	6	128	—	13	—	141
SEXSMITH V-VL	13	—	—	—	—	—	13	214	—	102	94	410
SLAVE LAKE T-V	75	—	4	14	72	—	165	2,936	80	794	155	3,965
SMOKY LAKE T-V	8	—	—	—	—	—	8	161	—	—	—	161
SPIRIT RIVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
SPRUCE GROVE T-V	170	—	—	—	—	—	170	3,755	777	1,691	300	6,523
STANDARD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	111	—	15	—	126
STAVELY T-V	2	—	—	—	—	—	2	40	75	—	—	115
STETTNER T-V	42	—	2	—	—	—	44	929	—	260	504	1,693
STIRLING V-VL	4	—	—	—	—	—	4	103	—	—	—	103
STONY PLAIN T-V	86	—	4	—	—	—	90	1,813	—	501	94	2,408
STRATHMORE T-V	21	—	—	—	16	7	44	640	—	148	—	788
SUNDRE T-V	7	—	—	—	—	—	7	112	61	7	—	180
SWAN HILLS T-V	2	—	—	—	8	—	10	199	18	9	9	235
SYLVAN LAKE T-V	16	—	—	—	—	—	16	380	—	8	—	388
TABER T-V	65	—	2	—	—	3	70	1,351	255	573	122	2,301
THORHILD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	59	—	4	—	63
THORSBY V-VL	6	—	1	—	—	—	7	108	—	20	—	128
THREE HILLS T-V	16	—	2	—	—	—	18	376	—	—	—	376
TOFIELD T-V	4	—	—	—	—	—	4	80	60	18	16	174
TROCHU T-V	5	—	—	—	—	—	5	126	—	—	—	126
TURNER VALLEY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
TWO HILLS CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V	4	—	—	—	—	—	4	72	80	93	—	245
VALLEYVIEW T-V	4	—	—	—	—	—	4	106	10	541	—	657
VAUXHALL T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	60	32	—	118
VEGREVILLE T-V	46	—	2	—	9	—	57	1,101	722	408	—	2,231
VERMILION T-V	31	—	—	—	—	—	31	739	8	207	—	954
VERMILION RIVER CO	23	—	—	—	—	—	23	297	—	300	—	597
VIKING T-V	2	—	—	—	—	—	2	68	—	81	—	149
VILNA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	41	—	21	—	62
VULCAN T-V	3	—	—	—	—	—	3	125	4	84	44	257
WAINWRIGHT T-V	14	—	—	—	5	—	19	424	—	138	—	562
WARBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	12	21
WASKATENAU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERTON HAMLET (I D #4)	1	—	—	—	—	—	1	42	—	8	—	50
WEMBLEY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	67	—	—	—	67

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
WESTLOCK T-V	22	—	—	—	—	—	22	543	—	754	6	1,303
WETASKIWIN C	43	—	4	—	9	—	56	1,002	438	176	76	1,692
WHITECOURT T-V	41	—	—	—	18	—	59	1,092	541	580	65	2,278
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
* METRO CALGARY	4,999	—	369	62	1,851	6	7,287	110,497	10,673	87,170	24,100	232,440
* METRO EDMONTON	4,541	4	287	900	2,152	1	7,885	134,341	12,269	81,488	10,029	238,127
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	19,194	139	961	1,129	13,741	122	35,286	668,832	79,997	259,112	107,692	1,115,633
ABBOTSFORD V-VL	102	—	2	—	—	—	104	2,342	615	711	214	3,882
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	53	4	—	—	—	—	57	1,328	162	364	83	1,937
ALERT BAY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	68	8	10	—	86
CAMPBELL RIVER D	128	—	—	38	278	—	444	6,829	1,572	953	2,098	11,452
CARIBOO RD	227	12	15	10	16	6	286	5,603	144	314	244	6,305
CASTLEGAR T-V	15	—	—	—	—	1	16	272	—	245	22	539
CENTRAL OKANAGAN RD	790	8	58	6	63	—	925	16,032	378	1,563	1,430	19,403
* CHILLIWACK C	21	—	2	—	77	—	100	1,254	101	1,066	38	2,459
* CHILLIWACK TWP	331	—	16	45	34	—	426	8,092	1,204	4,804	753	14,853
COLDSTREAM D	152	—	5	—	—	—	157	3,804	38	17	50	3,909
COLUMBIA-SHUSWAP RD	31	—	—	5	4	1	41	1,098	98	27	—	1,223
* COMOX T-V	100	—	—	—	—	—	100	2,172	—	118	1,128	3,418
COMOX-STRAHCONA RD	221	24	12	—	—	2	259	4,719	231	295	594	5,839
* COURTENAY C	67	—	—	—	55	—	122	2,275	5	745	91	3,116
CRANBROOK C	120	—	6	18	28	—	172	3,516	690	2,919	646	7,771
CRESTON T-V	35	—	—	—	8	—	43	746	508	291	415	1,960
* DAWSON CREEK C	36	—	4	—	—	—	40	1,082	224	1,078	44	2,428
DUNCAN C	4	—	2	—	3	—	9	197	—	954	50	1,201
EAST KOOTENAY RD	148	44	12	—	—	—	204	4,610	273	712	209	5,804
ENDERBY C	19	—	—	5	—	—	24	414	12	95	—	521
FERNIE C	14	—	3	—	—	1	18	434	—	152	2	588
FORT ST JAMES V-VL	22	—	—	—	45	—	67	1,245	—	1,146	32	2,423
FORT ST JOHN T-V	115	—	—	—	51	—	166	2,508	116	2,627	1,244	6,495
FRASER-FORT GEORGE RD	493	3	14	—	—	3	513	13,406	480	1,962	760	16,608
GIBSONS V-VL	21	—	4	11	—	—	36	746	—	—	248	994
GOLDEN T-V	29	—	2	—	—	—	31	785	54	575	7	1,421
GRAND FORKS C	23	—	2	—	—	7	32	604	35	389	568	1,596
GREATER VANCOUVER RD	50	—	—	—	—	2	52	617	226	18	—	861
GREENWOOD C	5	—	—	—	—	—	5	92	—	15	—	107
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	7	—	—	—	—	—	7	155	—	52	—	207
HOPE T-V	19	—	—	—	—	—	19	420	—	586	1,250	2,256
HOUSTON D	20	—	—	—	—	—	20	304	33	300	—	637
* KAMLOOPS C	357	4	52	10	277	4	704	12,224	399	8,166	2,914	23,703
KASLO V-VL	8	—	—	—	—	—	8	160	8	21	—	189
* KELOWNA C	435	—	44	—	82	—	561	10,489	1,805	7,482	4,110	23,886
KENT D	27	—	—	—	—	—	27	572	126	231	—	929
KIMBERLEY C	14	—	—	—	—	—	14	416	—	290	77	783
KINNAIRD T-V	39	—	—	—	—	—	39	915	20	206	—	1,141
* KITIMAT D	30	—	8	—	—	10	48	1,186	31	1,932	681	3,830
LADYSMITH T-V	45	—	—	—	44	—	89	1,445	12	933	—	2,390
LAKE COWICHAN V-VL	10	—	—	—	—	—	10	153	—	201	—	354
LILLOOET V-VL	9	—	—	—	—	—	9	166	—	57	720	943
LYTTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE D	151	—	—	—	—	—	151	3,262	3,674	855	77	7,868
MATSQUI D	424	—	4	—	228	1	657	11,261	1,350	1,939	2,951	17,501
MCCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	23	—	2	—	25
MERRITT T-V	17	—	—	—	36	2	55	699	85	120	246	1,150
MISSION D	317	—	—	—	—	—	317	6,521	62	214	292	7,089
* NANAIMO C	5	—	25	—	139	—	169	2,346	124	2,985	366	5,821
NANAIMO RD	446	—	16	—	10	1	473	10,118	133	1,697	441	12,389
NELSON C	28	2	—	—	78	1	109	1,399	6	304	207	1,916
NORTH COWICHAN D	244	—	6	—	111	—	361	6,772	403	474	138	7,787
NORTH OKANAGAN RD	400	6	8	—	—	—	414	7,878	541	394	381	9,194
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	124	9	1	—	4	—	138	3,272	230	392	243	4,137
OLIVER V-VL	7	—	—	—	15	—	22	294	—	119	34	447
OSOYOOS V-VL	21	—	—	—	11	—	32	549	—	135	11	695
PARKSVILLE V-VL	54	—	2	—	76	—	132	2,194	—	807	—	3,001
PEACE RIVER-LIARD RD	40	—	1	—	—	2	43	934	1,034	19	110	2,097
PEACHLAND D	49	—	—	—	—	—	49	940	—	11	—	951
* PENTICTON C	105	—	30	34	364	—	533	9,139	1,533	1,165	445	12,282
* PORT ALBERNI C	94	—	9	24	19	—	146	3,061	106	337	592	4,096
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* POWELL RIVER D	71	—	—	—	1	—	72	2,093	2,889	612	438	6,032

98 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin

JANUARY - NOVEMBER - 1973 - JANVIER - NOVEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
* PRINCE GEORGE C	595	—	51	—	473	—	1,119	22,190	4,015	14,239	2,582	43,026
* PRINCE RUPERT C	56	—	36	—	1	7	100	2,659	3,694	4,396	285	11,034
QUALICUM BEACH V-VL	36	—	6	—	8	—	50	1,213	—	186	—	1,399
QUESNEL T-V	78	—	5	—	25	4	112	2,396	1,176	837	162	4,571
REVELSTOKE C	30	—	—	—	1	—	31	890	140	263	—	1,293
* ROSSLAND C	8	—	—	—	—	—	8	275	—	3	2	280
SALMO V-VL	7	—	—	—	—	—	7	162	—	58	1	221
SALMON ARM D	108	—	—	—	20	—	128	2,140	56	411	205	2,812
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	32	—	—	—	—	—	32	391	5	17	—	413
SMITHERS T-V	35	—	2	—	—	—	37	888	199	714	2,466	4,267
SQUAMISH D	151	—	9	—	199	8	367	5,739	1,310	1,257	157	8,463
SUMMERLAND D	115	—	—	—	7	—	122	2,551	57	564	4	3,176
* TERRACE D	133	—	6	—	114	1	254	4,389	185	2,465	782	7,821
THOMPSON-NICOLA RD	627	17	28	—	98	—	770	13,641	1,325	2,496	3,932	21,394
TOFINO V-VL	12	—	—	—	4	1	17	436	330	141	—	907
* TRAIL C	7	—	—	—	—	—	7	347	233	65	38	683
VANDERHOOF V-VL	41	—	—	—	—	—	41	754	30	424	514	1,722
* VERNON C	230	—	26	90	274	—	620	8,508	188	3,461	1,540	13,697
* WARFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	54	20	8	—	82
* WILLIAMS LAKE T-V	107	—	4	18	—	—	129	3,217	753	6,163	1,371	11,504
* METRO VANCOUVER	8,292	—	368	609	8,138	43	17,450	333,767	36,462	145,476	58,954	574,659
* METRO VICTORIA	1,500	6	55	206	2,222	14	4,003	73,975	8,041	18,265	7,003	107,284
YUKON	7	1	—	—	—	—	8	161	12	73	—	246
DAWSON C	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
WHITEHORSE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DA	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	73	—	6	65	201	2	347	7,377	530	4,271	296	12,474
FORT SMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	8	—	4	—	73	—	85	2,607	9	895	—	3,511
YELLOWKNIFE C	65	—	2	65	128	2	262	4,770	521	3,376	296	8,963

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

LATE REPORTS - OCTOBER - 1973 - OCTOBRE - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	444	11	12	54	282	—	803	16,426	1,202	1,718	985	20,331
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	6	—	—	—	—	—	6	122	8	—	—	130
CLARENVILLE T-V	6	—	—	—	—	—	6	111	—	—	—	111
ENGLEE T-V	—	—	—	—	—	—	—	8	8	—	—	16
LAWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	1	—	—	—	—	—	1	12	98	—	—	110
CANSO T-V	1	—	—	—	—	—	1	12	98	—	—	110
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARTLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEBEC	61	—	4	—	43	—	108	1,834	33	379	2	2,248
PASBEBIAC M	6	—	—	—	—	—	6	69	—	—	—	69
TREMBLAY M	4	—	—	—	—	—	4	52	—	—	—	52
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-ETIENNE M	7	—	—	—	—	—	7	123	—	—	—	123
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	2	—	—	—	—	—	2	27	—	16	—	43
AYERS CLIFF V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCKSHIRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	5	—	200	2	207
MONT-CARMEL M	4	—	—	—	—	—	4	78	10	—	—	88
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CANCIAC T-V	28	—	—	—	—	—	28	567	—	1	—	568
* HAMPSTEAD T-V	2	—	—	—	—	—	2	126	—	—	—	126
* LEMOYNE T-V	—	—	—	—	43	—	43	553	—	20	—	573
* RICHELIEU T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ROSEMERE T-V	3	—	4	—	—	—	7	132	—	60	—	192
* STE-GENEVIEVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ST-HIPPOLYTE M	2	—	—	—	—	—	2	34	—	—	—	34
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	—	—	—	—	—	—	—	6	8	—	—	14
STE-MARTINE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PLAISANCE M	3	—	—	—	—	—	3	61	—	—	—	61
* TEMPLETON-OUEST M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOUMINS SD	—	—	—	—	—	—	—	—	15	82	—	97
GAGNON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONTARIO	304	11	7	54	108	—	484	11,197	952	954	849	13,952
BASTARD & S BURGESS TWP	5	8	—	—	—	—	13	154	—	—	—	154
* PETAWAWA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
STORRINGTON TWP	6	1	—	—	—	—	7	147	—	—	—	147
BOBCAYGEON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	72	1	111	—	184
LIMERICK TWP	—	1	—	—	—	—	1	14	—	—	—	14
CANBOROUGH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	8
* HAMILTON C	127	—	7	54	84	—	272	6,010	464	585	512	7,571
DELAWARE TWP	—	—	—	—	—	—	—	7	—	18	—	25
RODNEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLEINHEIM T-V	1	—	—	—	—	—	1	31	6	18	—	55
GOSFIELD SOUTH TWP	5	—	—	—	—	—	5	151	6	—	—	157

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

LATE REPORTS - OCTOBER - 1973 - OCTOBRE - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MITCHELL T-V	6	-	-	-	-	-	6	136	58	6	-	200
* WATERLOO C	25	-	-	-	-	-	25	659	284	58	-	1,001
* BARRIE C	100	-	-	-	24	-	124	3,136	104	121	337	3,698
JOLY TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCDUGALL TWP	-	1	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
* PENETANGUSHENE T-V	4	-	-	-	-	-	4	137	20	27	-	184
PERRY TWP	3	-	-	-	-	-	3	49	1	-	-	50
TOSORONTIO TWP	18	-	-	-	-	-	18	408	-	-	-	408
COCHRANE T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	6	-	16
GORDON AND ALLAN W TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRON BRIDGE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THESSALON T-V	-	-	-	-	-	-	-	8	-	4	-	12
THOMPSON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEBBWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOBA	19	-	1	-	35	-	55	734	-	37	27	798
CARMAN T-V	19	-	1	-	35	-	55	734	-	37	27	798
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OCHRE RIVER RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SASKATCHEWAN	1	-	-	-	-	-	1	17	-	3	-	20
ARBORFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIRCH HILLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	17	-	3	-	20
CARROT RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAPPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALBERTA	13	-	-	-	-	-	13	284	-	35	-	319
ALBERTA BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V	3	-	-	-	-	-	3	88	-	-	-	88
OYEN T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
RAYMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	9	-	-	-	-	-	9	169	-	35	-	204
WEMBLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
BRITISH COLUMBIA CCLCMBIE-BRITANNIQUE	39	-	-	-	96	-	135	2,226	111	310	107	2,754
KASLO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PEACE RIVER-LIARD RD	2	-	-	-	-	-	2	58	50	11	-	119
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	3	-	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41
* NORTH VANCOUVER D	28	-	-	-	4	-	32	909	61	258	107	1,335
* WHITE ROCK C	6	-	-	-	92	-	98	1,218	-	41	-	1,259

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

101

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

Municipality or area - Municipalité ou région	Engineering for manufacturing - Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. - Utilités publiques	Engineering for mining etc. - Installations minières	Total engineering permits value - Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	76	15,846	92	16,014
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	-	9	-	9
PICTOU CO	-	9	-	9
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	5	-	5
MONCTON C	-	3	-	3
SAINT JOHN C	-	2	-	2
QUEBEC	-	1,099	-	1,099
SAGUENAY LAC ST JEAN CHICOUTIMI C	-	55	-	55
QUEBEC REG ST-GEORGES T-V	-	750	-	750
TROIS RIVIERES BECANCOUR T-V	-	21	-	21
TROIS-RIVIERES C	-	4	-	4
CANTONS DE L'EST DRUMMONDVILLE C	-	17	-	17
LAC-BROME T-V	-	126	-	126
METRO MONTREAL MONTREAL-EST T-V	-	5	-	5
MONTREAL ENVIRONS SOREL C	-	121	-	121
	-	135	-	135
	-	135	-	135
	-	12	-	12
	-	12	-	12
ONTARIO	64	878	-	942
EASTERN NEPEAN TWP	-	99	-	99
OTTAWA C	-	69	-	69
	-	30	-	30
METROPOLITAN REG CHINGUACDUSY TWP	64	495	-	559
ETOBICOKE BOROUGH	-	41	-	41
MISSISSAUGA T-V	34	12	-	46
OAKVILLE T-V	-	70	-	70
TORONTO C	-	140	-	140
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	30	13	-	43
YORK BOROUGH	-	36	-	36
YORK NORTH BOROUGH	-	108	-	108
	-	75	-	75
NIAGARA	-	148	-	148
BRANTFORD TWP	-	7	-	7
LINCOLN T-V	-	1	-	1

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
BINBROOK TWP	—	13	—	13
HAMILTON C	—	27	—	27
STONE CREEK T-V	—	25	—	25
PORT COLBORNE C	—	50	—	50
THOROLD T-V	—	25	—	25
LAKE ERIE	—	42	—	42
LONDON C	—	42	—	42
LAKE ST. CLAIR	—	79	—	79
CHATHAM C	—	30	—	30
MOORE TWP	—	28	—	28
WINDSOR C	—	21	—	21
MIDWESTERN	—	15	—	15
KITCHENER C	—	15	—	15
MANITOBA	—	1,509	—	1,509
GREATER WINNIPEG METRO	—	1,500	—	1,500
WINNIPEG C	—	1,500	—	1,500
MANITOBA INTERLAKE	—	9	—	9
STONEWALL T-V	—	9	—	9
SASKATCHEWAN	—	1,521	—	1,521
KINDERSLEY T-V	—	25	—	25
REGINA C	—	1,496	—	1,496
ALBERTA	—	3,776	—	3,776
STETTLE T-V	—	276	—	276
CALGARY C	—	187	—	187
EDMONTON C	—	3,305	—	3,305
STRATHCONA CO	—	8	—	8
BRITISH COLUMBIA	12	7,049	92	7,153
COLOMBIE-BRITANNIQUE				
ABBOTSFORD V-VL	—	97	—	97
CHILLIWACK TWP	—	37	—	37
COLUMBIA-SHUSWAP RD	—	47	—	47
LADYSMITH T-V	—	45	—	45
MACKENZIE D	—	12	92	104
MATSQUI D	—	15	—	15
PRINCE GEORGE C	—	12	—	12
QUESNEL T-V	12	—	—	12
BURNABY D	—	133	—	133
DELTA D	—	6,373	—	6,373
CAPITAL RD	—	20	—	20
VICTORIA C	—	258	—	258

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

103

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

Municipality or area Municipalité ou région	Engineering for manufacturing Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. Utilités publiques	Engineering for mining etc. Installations minières	Total engineering permits value Total des travaux de génie
	thousands of dollars - en milliers de dollars			
CANADA	350	10,026	-	10,376
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	-	400	-	400
CHARLOTTETOWN T-V	-	400	-	400
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	-	679	-	679
HALIFAX C	-	679	-	679
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	-	394	-	394
SAINT JOHN C	-	394	-	394
QUEBEC	58	328	-	386
GASPE RIVE SUD MATANE T-V	-	9	-	9
SAGUENAY LAC ST JEAN CHICOUTIMI C	-	22	-	22
QUEBEC REG QUEBEC VILLE DE C	-	35	-	35
TROIS RIVIERES SHAWINIGAN C	-	6	-	6
CANTONS DE L'EST LAC-BROME T-V	-	130	-	130
METRO MONTREAL MONTREAL C	58	97	-	155
MONTREAL-EST T-V	-	25	-	25
MONT-ROYAL T-V	58	62	-	120
MONTREAL ENVIRONS ST-HYACINTHE C	-	10	-	10
	-	29	-	29
ONTARIO	292	7,313	-	7,605
LAKE ONTARIO BELLEVILLE C	6	77	-	83
LINDSAY T-V	-	17	-	17
PETERBOROUGH C	6	-	-	6
	-	60	-	60
METROPOLITAN REG WHITBY T-V	14	4,406	-	4,420
ETOBICOKE BOROUGH	1	-	-	1
GEORGETOWN T-V	13	31	-	44
MARKHAM T-V	-	50	-	50
MISSISSAUGA T-V	-	20	-	20
OAKVILLE T-V	-	6	-	6
TORONTO C	-	257	-	257
YORK NORTH BOROUGH	-	4,012	-	4,012
	-	30	-	30

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

OCTOBER REVISED - 1973 - OCTOBRE REVISE

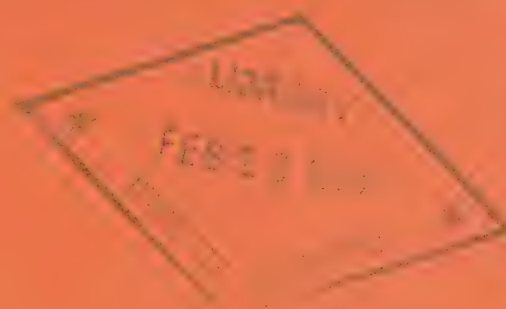
Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
NIAGARA	250	915	—	1,165
BRANTFORD C	—	6	—	6
BRANTFORD TWP	—	7	—	7
BURLINGTON T-V	—	17	—	17
HAMILTON C	—	20	—	20
SALT FLEET TWP	—	865	—	865
NIAGARA FALLS C	250	—	—	250
LAKE ERIE	—	772	—	772
OXFORD NORTH TWP	—	750	—	750
MISSOURI WEST TWP	—	22	—	22
LAKE ST. CLAIR	—	62	—	62
SARNIA C	—	62	—	62
MIDWESTERN	22	72	—	94
EASTHOPE SOUTH TWP	—	23	—	23
ELMA TWP	22	—	—	22
GUELPH C	—	49	—	49
NORTHWESTERN	—	1,009	—	1,009
GERALDTON T-V	—	209	—	209
THUNDER BAY C	—	800	—	800
MANITOBA	—	100	—	100
GREATER WINNIPEG METRO	—	26	—	26
WINNIPEG C	—	26	—	26
MANITOBA INTERLAKE	—	74	—	74
STONEWALL T-V	—	74	—	74
SASKATCHEWAN	—	56	—	56
BIGGAR T-V	—	28	—	28
GULL LAKE T-V	—	20	—	20
SASKATOON C	—	8	—	8
ALBERTA	—	269	—	269
BANFF TOWNSITE	—	2	—	2
BROOKS T-V	—	5	—	5
CASTOR T-V	—	20	—	20
DIDSBURY T-V	—	8	—	8
EDSON T-V	—	2	—	2
LETHBRIDGE C	—	17	—	17
SUNDRE T-V	—	52	—	52
CALGARY C	—	162	—	162
EDMONTON C	—	1	—	1
BRITISH COLUMBIA	—	487	—	487
COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	487	—	487
QUESNEL T-V	—	275	—	275
VANDERHOOF V-VL	—	42	—	42
WILLIAMS LAKE T-V	—	8	—	8
RICHMOND TWP	—	21	—	21
VANCOUVER C	—	31	—	31
CAPITAL RD	—	6	—	6
NORTH SAANICH D	—	104	—	104

Building permits

Permis de bâtir

DECEMBER 1973

DÉCEMBRE 1973



STATISTICS CANADA — STATISTIQUE CANADA

Construction Division — Division de la construction

BUILDING PERMITS

PERMIS DE BÂTIR

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

Published by Authority of
The Minister of Industry, Trade and Commerce

Publication autorisée par
le ministre de l'Industrie et du Commerce

February - 1974 - Février
5-3201-506

Price—Prix: 40 cents
\$4.00 a year—par année

Vol. 17—No. 12

Statistics Canada should be credited when republishing all or any part of this document

Reproduction autorisée sous réserve d'indication de la source: Statistique Canada

Information Canada
Ottawa

TABLE OF CONTENTSTABLE DES MATIÈRES

	Page
List of Statistical Tables	3
Introduction	5
Definitions	6
Nature of Classification	6
Basis of Classification	8
Coverage	9
Explanatory Notes	10
Symbols Used	10
Approximate Coverage, Table	11
Statistical Tables	12-104

	Page
Liste des tableaux statistiques	3
Introduction	5
Définitions	6
Nature de la classification	6
Fondement de la classification	8
Couverture	9
Notes explicatives	10
Symboles employés	10
Tableau, couverture approximative	11
Tableaux statistiques	12-104

LIST OF STATISTICAL TABLESLISTE DES TABLEAUX STATISTIQUES

Table	
1. Building Permits Issued in Canada, Summary by Province and by Month, 1972 and 1973 ...	12
2. Building Permits Issued in Canada by Province, Current Month	18
3. Building Permits Issued in Canada by Province, Previous Month, Revised	19
4. Building Permits Issued in Metropolitan Areas, Summary by Month — 1972 and 1973	20
5. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Current Month	32
6. Building Permits Issued in Canada by County and Census Division, Previous Month, Revised	36
7. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Current Month	40
8. Building Permits Issued in Urban Centres of 10,000 Population or over, and in Other Localities by Province, Previous Month, Revised	41
9. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	42

Tableau	
1. Permis de bâtir délivrés au Canada, sommaire par province et par mois, 1972 et 1973	12
2. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois indiqué	18
3. Permis de bâtir délivrés au Canada, par province, mois précédent, révisé	19
4. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, sommaire par mois, 1972 et 1973	20
5. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois indiqué	32
6. Permis de bâtir délivrés au Canada, par comté et division du recensement, mois précédent, révisé	36
7. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois indiqué	40
8. Permis de bâtir délivrés dans les agglomérations de 10,000 ou plus et dans les autres localités par province, mois précédent, révisé	41
9. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	42

TABLE OF CONTENTS — Concluded

Table	Page
10. Non-Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month, Revised	43
11. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Current Month	44
12. Non-Residential Building Permits Issued by Value Category and Province, Previous Month, Revised	47
13. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Current Month	50
14. Residential Building Permits Issued in Canada, by Type of Structure, Previous Month Revised	50
15. Building Permits Issued in Metropolitan Areas	51
16. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality	56
17. Building Permits Issued in Metropolitan Areas — to Date ..	75
18. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality — to Date	80
19. Building Permits Issued in Canada, by Economic Region and Municipality, Late Reports	99
20. Building Permits Issued, Engineering Construction, Current Month	102
21. Building Permits Issued, Engineering Construction, Previous Month, Revised	104

TABLE DES MATIÈRES — fin

Tableau	Page
10. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	43
11. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés selon la valeur et la province, mois indiqué	44
12. Permis de bâtir non-domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	47
13. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois indiqué	50
14. Permis de bâtir domiciliaires délivrés au Canada, selon le genre de bâtiments, mois précédent, révisé	50
15. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines	51
16. Permis de bâtir délivrés au Canada par région économique et municipalité	56
17. Permis de bâtir délivrés dans les zones métropolitaines, à date	75
18. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité — à date	80
19. Permis de bâtir délivrés au Canada, par région économique et municipalité, rapports tardifs	99
20. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois indiqué	102
21. Permis de bâtir délivrés au Canada, travaux de génie, mois précédent, révisé	104

INTRODUCTION

Statistics Canada conducts a monthly survey of building permits issued in Canada. The material contained in this publication is compiled from data supplied by the issuing municipalities and therefore, varies from municipality to municipality with the terms of each individual by-law, with the methods of estimating the value of construction for permit issuing purposes and with the diligence with which the terms of the by-law are applied. Information is not available on the permits allowed to lapse without the work for which the permit was issued being completed.

This publication presents statistics on building permits issued during the month for each municipality reporting in the survey. Totals are available for metropolitan areas, for economic regions in certain provinces, for provinces, for counties and finally for the country as a whole. The Municipalities are listed individually showing building permits issued according to the following classifications:

1. Residential

- (a) Number of dwelling units created: single, seasonal, double, row, apartment dwellings, conversions of existing structures into new dwelling units, and total number of dwelling units.
- (b) Value of building permits issued for residential construction including residential garages, swimming pools, alterations and improvements.

2. Non-Residential

Value of building permits issued for new construction, alterations and improvements for industrial, commercial, institutional and government construction.

3. Engineering

Value of building permits issued for engineering construction projects. Not all municipalities issue building permits for engineering work. Therefore the value of such permits is not included in the regular series of building permits but is shown in a separate table.

Area totals are the sum of the reporting municipalities and there is no allowance for municipalities not covered in the survey and for municipalities issuing permits

Statistique Canada effectue chaque mois un relevé des permis de bâtir délivrés au Canada. Les renseignements contenus dans la présente publication proviennent des données transmises par les municipalités qui délivrent des permis; la statistique varie donc d'une municipalité à l'autre selon le règlement propre à chacune, selon les méthodes d'estimation des valeurs de construction appliquées aux fins de la délivrance des permis et selon la diligence avec laquelle les règlements eux-mêmes sont mis à exécution. On ne dispose d'aucun renseignement au sujet des permis pouvant déchoir sans que le travail prévu ait été exécuté.

La présente publication fournit la statistique des permis de bâtir délivrés au cours du mois par chaque municipalité participant à l'enquête. Des totaux figurent dans le cas des zones métropolitaines, des régions économiques de certaines provinces, des provinces elles-mêmes, des comtés et pour le Canada entier. Les municipalités sont énumérées individuellement, en regard des permis de bâtir répartis d'après la classification suivante:

1. Construction domiciliaire

- (a) Nombre de logements créés sous forme de maisons simples, de chalets, de maisons doubles, en rangée, d'appartements et de transformations de bâtiments en nouveaux logements, et nombre total d'unités de logement.
- (b) Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard de tous les travaux de construction domiciliaire, y compris les garages, les piscines, les modifications et les améliorations.

2. Construction non-domiciliaire

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de construction neuve, de modification et d'amélioration à des bâtiments destinés à des fins industrielles, commerciales et institutionnelles ou gouvernementales.

3. Travaux de génie

Valeur des permis de bâtir délivrés à l'égard des travaux de génie. Étant donné que des permis de bâtir ne sont pas exigés par toutes les municipalités pour ces travaux, la valeur des permis délivrés n'est pas comprise dans la série régulière mais fait l'objet d'un tableau indépendant dans cette publication.

Les totaux régionaux représentent la somme des chiffres fournis par les municipalités faisant rapport; ils ne tiennent pas compte des municipalités non comprises dans l'enquête, ni des

but not reporting in the survey for the month in question. In some cases, reports from municipalities are received too late to be included in the relevant compilation; these municipalities are listed in the publication of the following month and a revised summary of building permits by county, by province and for Canada as a whole is made available in that month.

DEFINITIONS

Residential

Includes only self-contained housing units and, therefore, excludes such structures as barracks and dormitories.

Number of units shown under Residential construction indicates the number of self-contained dwelling units added. For example, if an apartment building is constructed and contains 6 apartments, it will be shown as 6 dwelling units. When an existing structure is converted into additional housing units, the number of units added is included.

Single residential units are structures containing only one dwelling unit completely separated from any other dwelling or structure.

Cottages are seasonal dwellings such as summer homes and ski chalets.

Double residential units are dwellings found in structures containing two dwelling units such as duplexes and semi-detached dwellings.

Row dwellings are one-family dwellings in a structure of three or more attached dwellings.

Apartments include all multiple housing with three or more units such as triplexes, quadruplexes, row duplexes as well as apartments proper. Flats, regardless of number, which are part of a non-residential structure are also included.

Conversions consist of dwelling units added by conversion of existing structures.

NATURE OF CLASSIFICATION

This classification is one of buildings or structures for which a building permit was issued by a municipality. A building permit may be issued by municipalities for: construction of new buildings; alterations, additions

municipalités qui délivrent des permis mais qui n'ont pas fait rapport pour le mois en cause. Dans certains cas, les rapports de la municipalité parviennent à Statistique Canada trop tard pour qu'on puisse les inclure dans le calcul pertinent; en pareil cas, les données figurent dans la publication du mois suivant, et l'on fournit, ce mois-là, un sommaire révisé des permis de bâtir, par comté, par province et pour le Canada entier.

DÉFINITIONS

Construction domiciliaire

Ne comprend que les logements indépendants, à l'exclusion de bâtiments tels que casernes et dortoirs.

Nombre d'unités, qui figure sous la rubrique Construction domiciliaire, correspond au nombre d'unités de logement indépendantes ajoutées. Par exemple, une nouvelle maison d'appartements de six logements comptera pour six unités de logement. Dans le cas de transformation de bâtiments en unités de logement additionnelles, on tient compte du nombre de nouvelles unités créées.

Logement simple s'entend des habitations à logement unique et indépendant de tout autre logement ou bâtiment.

Chalet s'entend de toute habitation saisonnière comme les maisons d'été et les pavillons de ski.

Logement double s'entend de toute maison d'habitation à deux logements comme les maisons jumelées et les duplex.

Logement en rangée s'entend de tout logement unifamilial compris dans un bâtiment formé d'au moins trois logements côte-à-côte.

Logement d'appartements s'entend de toute habitation comprise dans un bâtiment qui contient trois unités ou plus notamment les triplex, les quadruplex, les duplex en rangée et les appartements proprement dits. Quel qu'en soit le nombre, les plain-pied qui font partie d'une construction non domiciliaire sont également comptés.

Transformation comprend le nombre de logements ajoutés par suite de la transformation d'un bâtiment déjà existant.

NATURE DE LA CLASSIFICATION

La classification utilisée dans la présente publication porte sur les immeubles ou bâtiments à l'égard desquels la municipalité a délivré un permis de bâtir. Une municipalité peut délivrer un permis de bâtir aux fins suivantes: construction

or conversions to existing buildings; installations of heating, plumbing and other facilities; erection of signs, posters, canopies, etc., and other improvements to property.

The classification for residential construction is intended to reflect the value of building permits issued for new dwellings: single, seasonal, double, row, apartments and conversions; for alterations and improvements to existing dwellings: additions, structural changes, residential garages and swimming pools, and other improvements to existing structures.

Minor repair jobs such as painting, tiling, roofing etc., made to existing residential buildings in order to return them to their previous states are not included in the building permits series. Estimates of such repair work may be obtained from the publications Construction in Canada(1) and Private and Public Investment Outlook(2)

The classification for non-residential buildings or structures is divided into three major groups pertaining to the use of the structures for industrial, commercial and government and institutional purposes. These major groups are further sub-divided into principal categories of each major group.

1. Industrial — Includes buildings used for: manufacturing and processing; transportation, communication and other utilities and agriculture, forestry, mine and mine mill buildings.
2. Commercial — Includes stores, warehouses, garages, office buildings, theatres, hotels, funeral parlours, beauty salons and miscellaneous commercial — signs, posters, heating and plumbing installations, etc.
3. Institutional and Government — Includes expenditures made by the community, public and government for buildings and structures — schools, universities, hospitals, clinics, churches, homes for the aged, blind, deaf and dumb, government office and administration buildings, law enforcement, public protection, national defence, and ancillary buildings such as dormitories, residences, church rectories, gymnasiums, heating plants,

de nouveaux bâtiments; travaux de modification, rajouts ou transformations; installation d'appareils de chauffage, de plomberie et autres commodités du genre; érection d'enseignes, d'affiches, de marquises, etc., et autres améliorations d'immeubles.

La classification des bâtiments domiciliaires a pour but de montrer la valeur des permis délivrés pour des logements nouveaux: simple, saisonnier, double, en rangée, d'appartement et de transformation; la valeur des travaux de modification et d'amélioration à des logements existants: rajout, modification, garages, piscines et autres améliorations.

Les travaux de réparation qui sont destinés à rétablir un bâtiment dans son état initial (travaux de peinture, réfection de plancher, de toiture, etc.) ne sont pas compris dans la statistique des permis de bâtir. On peut toutefois obtenir une estimation de ces travaux en consultant Construction in Canada(1) et Perspectives des investissements privés et publics(2)

La classification des bâtiments non domiciliaires comporte trois groupes principaux fondés sur les destinations suivantes des immeubles: industrielle, commerciale et institutionnelle ou gouvernementale. Ces groupes se subdivisent à leur tour en catégories principales.

1. Construction industrielle — Comprend tout bâtiment destiné à la fabrication ou à la transformation de produits; au transport, aux communications et autres services d'utilité publique; à l'agriculture, au forestage, à l'exploitation minière, y compris les installations de traitement des minéraux à la mine.
2. Construction commerciale — Comprend les magasins, entrepôts, garages, immeubles de bureaux, théâtres, hôtels, salons funéraires, salons de beauté, ainsi que des installations commerciales diverses — enseignes, affiches, chauffage, plomberie, etc.
3. Construction institutionnelle et gouvernementale — Comprend les dépenses faites par les collectivités, les corps publics et les gouvernements pour la construction d'immeubles ou bâtiments; par exemple, écoles, universités, hôpitaux, cliniques, églises, foyers pour vieillards, pour aveugles, pour sourds et muets; bureaux de gouvernement ou d'administration publique, services d'application de la loi, de protection du public, de défense nationale; enfin des bâtiments auxiliaires tels

(1) Published by Statistics Canada (64-201).
 (2) A joint publication of the Economics Branch of the Department of Industry Trade and Commerce, and Statistics Canada (61-205).

(1) Publié par Statistique Canada (64-201).
 (2) Publication conjointe de la Division de l'économie du ministère de l'Industrie et du Commerce, et de Statistique Canada (61-205F).

laundries and cafeterias for hospitals, schools or universities.

BASIS FOR CLASSIFICATION

The Classification of structures into major groups and sub-groups is dependent upon: the intended use of the structure in the case of new buildings; the present or intended use of the building to which alterations and improvements are being made; affiliation of the structure where the proposed structure is to provide ancillary facilities to the existing buildings; the principal use of the building where the intended use of the building is for more than one purpose.

On the building permit forms, the municipality reports; name and address of applicant (owner or agent); location of construction; intended use of the buildings - factory, school, church, etc.; class of work - new, addition, etc.; the value of the proposed construction; and in the case of residential construction, number of dwelling units created.

The description given as to the intended use of the building, forms the basis for classification. If the structure is a new building or a conversion it is classified according to its intended use such as a factory, school, church, hospital, etc. Where the expenditure is of a repair nature, including all improvements to the property, alterations and additions, it may be classified as to the present use of the building, to which alterations are made or its intended use. If the construction work consists of installation of heating, plumbing or other such facilities, it will be classified as to the present use of the building. Where it includes an addition, such as a warehouse, to a store, it will be classified to its intended use.

Where the construction work for institutional and government purposes provides additional facilities for existing buildings, these are classified according to the intended use of the existing structures. Examples are heating plants, cafeterias, nurses' residence for hospitals; dormitories, gymnasiums, libraries for universities; ancillary structures on prison farms, on Armed Force bases, etc.

A structure may have more than one intended use and therefore fall into more than one classification, and may be classified as to the principal use of the structure, or the value of proposed construction may be divided into more than one appropriate category. Where part of the structure is to provide additional facilities, whose value in relation to the principal use of the

que dortoirs, résidences d'employés de service, presbytères, gymnases, chaufferies, buanderies et cafétérias d'hôpitaux, d'écoles ou d'universités.

FONDEMENT DE LA CLASSIFICATION

La classification des bâtiments en groupes et sous-groupes principaux se fondent sur les éléments ci-après: la destination prévue, dans le cas des immeubles nouveaux; l'utilisation réelle ou prévue des bâtiments auxquels des modifications ou améliorations sont effectuées; affiliation de l'immeuble où la construction envisagée a pour objet d'assurer des commodités accessoires; la principale utilisation de l'immeuble où la construction projetée est destinée à plus d'une fin.

Sur la formule de déclaration des permis de bâtir, la municipalité inscrit: les nom et adresse du requérant (propriétaire ou agent); l'emplacement de la construction; la destination de l'immeuble - manufacture, école, église, etc.; la catégorie de travaux en cause - construction nouvelle, rajout, etc.; la valeur de la construction projetée et, dans le cas des constructions domiciliaires, le nombre d'unités de logement créé.

La description fournie relativement à l'utilisation éventuelle de l'immeuble constitue le fondement de la classification. S'il s'agit d'un nouveau bâtiment ou d'une transformation, l'ouvrage est classé selon sa destination - manufacture, école, église, hôpital, etc. Lorsque la dépense a pour objet des travaux de réparation, y compris toutes améliorations de propriété, modifications et rajouts, son classement peut s'effectuer en fonction de l'emploi que l'on fait déjà du bâtiment existant ou de la fin à laquelle on le destine. Si les travaux consistent en l'installation d'un système de chauffage, de plomberie ou d'autres commodités du genre, on les classe selon la fin à laquelle le bâtiment sert déjà. Lorsque les travaux comprennent un rajout, par exemple l'addition d'un entrepôt à un magasin, le classement se fait d'après l'utilisation projetée.

Dans le cas où les travaux de construction effectués à des fins institutionnelles ou gouvernementales doivent assurer des commodités supplémentaires à des bâtiments existants, ces travaux sont classés d'après l'usage que l'on se propose de faire de l'immeuble existant. Voici des exemples pertinents: chaufferies, cafétérias, résidences d'infirmières pour hôpitaux; dortoirs, gymnases, bibliothèques d'universités; constructions auxiliaires dans des fermes-prisons ou dans des bases des forces armées, etc.

Étant donné qu'une même construction peut être destinée à des fins multiples, elle peut rentrer dans plus d'une classe; il est possible, en effet, de classer pareille construction d'après sa destination principale, ou de répartir la valeur des travaux entre diverses catégories appropriées. Si une partie de l'immeuble a pour objet d'assurer des commodités supplémentaires dont la valeur, par rapport à l'utilisation principale du dit immeuble

structure is relatively small, it will be classified as to its principal use. If the structure is a store and apartment, store and office building, restaurant and office building, etc., the value of the proposed construction may be divided among the appropriate classifications. However, where the principal use of the structure is a shopping centre but provides additional facilities such as banks, restaurants, etc., it will be classified as stores — the principal use of the structure.

COVERAGE

The coverage of the Building Permits Survey can best be expressed in terms of the population of municipalities covered in the survey compared to the total population. Regular users of this publication will note that the table on page 11 reflects the coverage in terms of the 1971 Census population. For the purpose of approximating the coverage of the Building Permits Survey, the breakdown of the population into rural and urban areas is based on the rural-urban definition shown in the official 1971 Census. The urban population in 1971 consisted mainly of the population residing in cities, towns and villages, whether incorporated or not, and the "urbanized" or built-up residential fringes having a minimum population of 1,000 population and a density of at least 1,000 per square mile. The rest of the population was classified as rural.

In this publication, Metropolitan Areas are based on the 1971 Census definitions. They are defined as the main labour markets of a continuous built-up area having a population of 100,000 or more, corresponding to a commuting field or a zone where people could normally change their place of work without changing their place of residence. While in 1966, the population of Metropolitan Areas was strictly urban, in 1971 complete rural municipalities are included provided these municipalities lie within a 20 mile radius of the limits of the continuous built-up area.

Statistics Canada is currently endeavouring to extend the coverage of the survey in order to secure data from all municipalities issuing building permits. Thus, the coverage in terms of population may be expected to increase marginally, the population of the municipalities not reporting in the survey taken as a group being relatively small.

Although the results of the Building Permits Survey are often used as a leading indicator of building activity they may not be construed as representing the total construction activity in the country. Large projects of a utilitarian character such as hydro-electric developments, filtration plants, pipelines, highways do not generally require building permits, and frequently large industrial plants are constructed outside the boundaries of a building permitissuing municipality.

se révèle passablement faible, les travaux seront classés en fonction du principal usage de l'immeuble lui-même. S'il s'agit d'un bâtiment formé d'un magasin et d'un appartement, d'un magasin et de bureaux, d'un restaurant et de bureaux, etc., la valeur de la construction projetée peut être répartie entre les diverses catégories appropriées. Cependant, si une construction sert surtout de centre commercial tout en offrant des services supplémentaires (banques, restaurants, etc.), on la classe parmi les magasins, ce qui correspond en l'occurrence au principal emploi de la dite construction.

COUVERTURE

La meilleure façon de mesurer la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir consiste à comparer le chiffre de la population des municipalités visées au chiffre de la population totale. Les usagers de la présente publication remarqueront que le tableau de la page 11 donne un aperçu de la couverture de l'enquête en termes de la population du recensement de 1971. Afin d'avoir une approximation de la couverture de l'enquête sur les permis de bâtir, la répartition rurale-urbaine de la population se fonde sur celle qui a été utilisée lors du recensement de 1971. La population urbaine en 1971 comprenait celle des cités, villes et villages de 1,000 habitants et plus, constitués ou non, et des zones "urbanisées" ou bâties à la périphérie, ayant une population minimum de 1,000 habitants et une densité d'au moins 1,000 habitants au mille carré. Le reste de la population était classée rurale.

Dans le présent rapport, les zones métropolitaines sont délimitées par les définitions du recensement de 1971. Elles sont définies comme le principal marché de travail d'une zone habitée continue ayant une population d'au moins 100,000 habitants, correspondant à une zone de déplacements quotidiens, soit celle dont les habitants pourraient normalement changer de lieu de travail sans changer de lieu de résidence. Tandis qu'en 1966, la population des zones métropolitaines était exclusivement urbaine, en 1971 des municipalités rurales entières ont été englobées dans la zone métropolitaine pourvu que ces municipalités étaient situées dans un rayon de 20 milles des limites de la zone bâtie en continu.

Statistique Canada essaie constamment d'étendre la couverture de l'enquête afin d'obtenir des données de toutes les municipalités délivrant des permis de construire. On peut donc s'attendre que la couverture, exprimée en chiffre de population, s'accroisse, mais de peu seulement, vu que la population de l'ensemble des municipalités non soumises à l'enquête est relativement faible.

Même si les résultats de l'enquête sur les permis de bâtir sont souvent considérés comme un indicateur important de l'activité du bâtiment, on ne saurait estimer qu'ils représentent l'activité globale de la construction au pays. En effet, de vastes entreprises comme l'aménagement d'installations hydro-électriques, de pipelines et de routes ne requièrent pas de permis de bâtir et, bien souvent, de grandes usines se construisent en dehors des limites de toute municipalité délivrant des permis de bâtir.

The letter "L" after the name of a municipality indicates that the report of this municipality was not received on time for publication. If the letter "L" is not present and all columns contain a dash (-), this indicates that a "nil" report was received or that the value of permits issued during the month was less than \$500.

The asterisk before the name of a municipality (tables 16 and 18) indicates that it is a Metropolitan Area or a municipality comprised in an urban agglomeration of 10,000 population or more.

All current data are preliminary.

SYMBOLS USED

C.	- City
Cant.	- Township
Co.	- County
C.P.A.	- Community Planning Area
D.	- District
D.A.	- District Areas
D.M.	- District Municipality
I.D.	- Improvement District
M.	- Municipality
M.D.	- Municipal District
P.	- Parish
R.D.	- Regional District
R.M.	- Rural Municipality
S.V.	- Summer Village
T.	- Town
Twp.	- Township
V.	- Village

La présence de la lettre "L" après le nom d'une municipalité signifie que Statistique Canada n'a pas reçu de rapport de la municipalité à temps. Si la lettre "L" ne figure pas et que toutes les colonnes renferment un tiret (-), cela signifie qu'un rapport marqué "néant" a été reçu ou que la valeur des permis délivrés durant le mois en cause était inférieure à \$500.

L'astérisque qui précède le nom d'une municipalité (tableaux 16 et 18) signifie qu'il s'agit d'une zone métropolitaine ou d'une municipalité comprise dans une agglomération urbaine de 10,000 âmes et plus.

Les chiffres courants sont préliminaires.

SYMOLES EMPLOYÉS

C.	- Cité
Cant.	- Canton
Co.	- Comté
C.P.A.	- Région d'aménagement communautaire
D.	- District
D.A.	- Zones de district
D.M.	- Municipalité de district
I.D.	- District d'amélioration
M.	- Municipalité
M.D.	- District municipal
P.	- Paroisse
R.D.	- District régional
R.M.	- Municipalité rurale
S.V.	- Village d'été
V.	- Ville
Twp.	- Canton ou township
Vl.	- Village

Approximate Coverage of the Building Permits Survey in 1973

Couverture approximative de l'enquête sur les permis de bâtir en 1973

Province	Total population — Population totale 1971	Population of municipalities reporting in the survey — Population des municipalités ayant fait rapport	Per cent coverage — Pourcentage de couverture
Newfoundland — Terre-Neuve	522,100	173,048	33.14
Urban — Urbaine	298,800	169,648	56.78
Rural — Rurale	223,300	3,400	1.52
Prince Edward Island — Ile-du-Prince-Edouard	111,640	32,867	29.44
Urban — Urbaine	42,781	29,658	69.33
Rural — Rurale	68,859	3,209	4.66
Nova Scotia — Nouvelle-Ecosse	788,960	536,550	68.01
Urban — Urbaine	447,403	409,794	91.59
Rural — Rurale	341,557	126,756	37.11
New Brunswick — Nouveau-Brunswick	634,555	335,625	52.89
Urban — Urbaine	361,147	299,764	82.32
Rural — Rurale	273,408	35,861	13.12
Québec	6,027,765	4,742,586	78.68
Urban — Urbaine	4,861,241	4,589,401	94.41
Rural — Rurale	1,166,524	153,185	13.13
Ontario	7,703,105	7,150,864	92.83
Urban — Urbaine	6,343,629	6,295,182	99.24
Rural — Rurale	1,359,476	855,682	62.94
Manitoba	988,250	696,001	70.43
Urban — Urbaine	686,445	652,928	95.12
Rural — Rurale	301,805	43,073	14.27
Saskatchewan	926,240	496,204	53.57
Urban — Urbaine	490,631	467,674	95.32
Rural — Rurale	435,609	28,530	6.55
Alberta	1,627,875	1,383,262	84.97
Urban — Urbaine	1,196,253	1,188,432	99.35
Rural — Rurale	431,622	194,830	45.13
British Columbia — Colombie-Britannique	2,184,620	2,037,083	93.25
Urban — Urbaine	1,654,406	1,640,706	99.17
Rural — Rurale	530,214	396,377	74.76
Yukon and North West Territories — Yukon et Territoires du Nord-Ouest	53,200	29,280	55.04
Urban — Urbaine	28,045	22,109	78.33
Rural — Rurale	25,155	7,171	28.51
Canada	21,568,310	17,613,370	81.66
Urban — Urbaine	16,410,781	15,765,296	96.07
Rural — Rurale	5,157,529	1,848,074	35.83

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA		96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	96,489	2,606	15,919	16,623	110,364	2,056	244,057	3,638,411	520,479	1411,599	893,119	6,463,608
	JANUARY-JANVIER	3,207	43	950	1,207	5,378	153	10,938	143,906	17,647	71,048	55,852	288,453
	FEBRUARY-FEVRIER	4,968	44	863	912	9,157	44	15,988	216,920	20,507	81,007	56,255	374,689
	MARCH-MARS	7,411	70	1,486	1,692	8,122	82	18,863	273,623	28,965	101,901	86,136	490,625
	APRIL-AVRIL	8,859	181	1,599	1,914	12,721	91	25,365	361,954	42,663	92,850	53,361	550,828
	MAY-MAI	11,639	468	1,797	1,164	10,218	132	25,418	398,017	39,535	134,771	79,904	652,227
	JUNE-JUIN	10,500	529	1,850	1,971	11,723	131	26,704	413,995	51,438	118,615	89,652	673,700
	JULY-JUILLET	8,554	414	1,267	1,186	8,682	185	20,288	308,783	51,924	113,256	78,249	552,212
	AUGUST-AOÛT	9,370	303	1,453	1,629	11,888	141	24,784	367,071	48,869	156,744	70,127	642,811
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	9,347	209	1,439	1,749	9,539	263	22,546	337,074	68,267	145,292	81,785	632,418
	OCTOBER-OCTOBRE	9,495	172	1,422	1,184	8,525	187	20,985	326,299	47,103	128,821	99,424	601,647
	NOVEMBER-NOVEMBRE	8,437	102	1,018	1,131	7,948	497	19,133	290,830	55,324	145,738	70,415	562,307
	DECEMBER-DECEMBRE	4,702	71	775	884	6,463	150	13,045	199,939	48,237	121,556	71,959	441,691
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	566	—	227	128	142	49	1,112	17,502	1,679	4,858	17,207	41,246
	JANUARY-JANVIER	11	—	10	10	10	3	44	584	20	79	30	713
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	5	18	20	—	94	867	—	105	22	994
	MARCH-MARS	13	—	19	100	—	—	132	2,050	—	538	1,665	4,253
	APRIL-AVRIL	30	—	34	—	3	2	69	1,026	231	369	—	1,626
	MAY-MAI	71	—	12	—	16	15	114	1,652	1	539	202	2,394
	JUNE-JUIN	66	—	—	—	1	—	67	1,030	2	257	530	1,819
	JULY-JUILLET	92	—	38	—	72	10	212	3,420	2	1,593	259	5,274
	AUGUST-AOÛT	86	—	42	—	—	2	130	2,432	1,199	219	86	3,936
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	59	—	12	—	—	2	73	1,500	20	570	15	2,105
	OCTOBER-OCTOBRE	45	—	32	—	—	10	87	1,534	60	329	14,183	16,106
	NOVEMBER-NOVEMBRE	24	—	17	—	20	5	66	910	51	227	214	1,402
	DECEMBER-DECEMBRE	18	—	6	—	—	—	24	497	93	33	1	624
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	125	—	6	14	51	13	209	3,497	27	1,737	1,250	6,511
	JANUARY-JANVIER	—	—	—	—	—	5	5	38	—	1	—	39
	FEBRUARY-FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	4	—	19	—	23
	MARCH-MARS	1	—	—	—	—	—	1	30	6	122	—	158
	APRIL-AVRIL	3	—	—	14	4	—	21	318	—	466	—	784
	MAY-MAI	20	—	2	—	5	—	27	582	—	130	—	712
	JUNE-JUIN	34	—	—	—	4	—	38	633	1	283	—	917
	JULY-JUILLET	15	—	—	—	—	4	19	365	—	122	1,250	1,737
	AUGUST-AOÛT	10	—	—	—	8	—	18	230	—	104	—	334
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	21	—	2	—	17	—	40	721	14	78	—	813
	OCTOBER-OCTOBRE	13	—	—	—	1	—	14	327	—	255	—	582
	NOVEMBER-NOVEMBRE	6	—	2	—	12	4	24	199	—	14	—	213
	DECEMBER-DECEMBRE	2	—	—	—	—	—	2	50	6	143	—	199
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,876	116	328	455	2,315	75	6,165	84,971	7,756	55,261	14,122	162,110
	JANUARY-JANVIER	118	—	8	—	273	10	409	5,014	—	3,346	665	9,025
	FEBRUARY-FEVRIER	89	4	22	—	126	—	241	3,039	245	3,932	1,354	8,570
	MARCH-MARS	113	4	24	—	40	4	185	2,794	977	1,024	1,066	5,861
	APRIL-AVRIL	179	13	37	—	44	—	273	3,973	458	4,845	721	9,997
	MAY-MAI	349	9	17	—	69	6	450	7,129	553	2,291	797	10,770
	JUNE-JUIN	380	16	25	272	880	6	1,579	18,830	396	6,027	2,934	28,187
	JULY-JUILLET	295	11	24	33	185	16	564	8,013	1,659	9,860	238	19,770
	AUGUST-AOÛT	405	23	44	—	78	2	552	8,165	303	9,755	3,949	22,172
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	326	17	8	—	134	5	490	6,647	986	2,688	1,464	11,785
	OCTOBER-OCTOBRE	263	4	70	10	192	—	539	7,418	680	5,346	252	13,696
	NOVEMBER-NOVEMBRE	199	8	26	50	99	19	401	6,109	557	3,509	215	10,390
	DECEMBER-DECEMBRE	160	7	23	90	195	7	482	7,840	942	2,638	467	11,887

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH
TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités						thousands of dollars - en milliers de dollars					
CANADA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	112,148	2,641	14,166	16,074	123,824	2,034	270,887	4,755,915	868,374	1,969,394	971,347	8,565,030
JANUARY-JANVIER		3,798	50	547	586	6,432	183	11,596	173,814	38,876	108,854	46,435	367,979
FEBRUARY-FEVRIER		5,544	60	755	914	7,480	172	14,925	233,219	32,984	107,038	83,767	457,008
MARCH-MARS		10,064	118	1,211	1,533	10,795	214	23,935	391,092	41,051	159,317	64,442	655,902
APRIL-AVRIL		10,907	250	1,315	1,103	8,798	297	22,670	394,019	65,243	131,173	86,542	676,977
MAY-MAI		12,718	372	1,256	1,513	14,174	95	30,128	528,130	73,123	185,388	96,854	883,495
JUNE-JUIN		11,568	433	1,520	2,052	10,884	189	26,646	465,706	80,903	183,292	55,574	785,475
JULY-JUILLET		10,766	384	1,078	1,402	8,880	145	22,655	415,924	117,379	175,606	65,821	774,730
AUGUST-AOÛT		10,502	288	1,377	1,321	15,187	146	28,821	512,143	77,362	226,416	104,096	920,017
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		9,921	290	1,774	633	9,750	194	22,562	393,487	95,807	160,638	106,837	756,769
OCTOBER-OCTOBRE		11,500	216	1,397	1,717	10,536	127	25,493	476,443	96,557	173,245	113,906	860,151
NOVEMBER-NOVEMBRE		9,016	136	1,166	1,634	12,803	174	24,929	463,464	81,149	160,826	86,424	791,863
DECEMBER-DECEMBRE		5,844	44	770	1,666	8,105	98	16,527	308,474	67,940	197,601	60,649	634,664
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	686	6	303	90	400	80	1,565	30,452	343	24,898	32,519	88,212
JANUARY-JANVIER		6		18			7	31	461		222	4	687
FEBRUARY-FEVRIER		12		24		145	9	190	2,304	20	163	4	2,491
MARCH-MARS		35	1	22			7	65	1,409		778	20	2,207
APRIL-AVRIL		82	3	44			4	133	3,124	51	832	302	4,309
MAY-MAI		106	1	2	24	68		201	4,145	132	1,311	29,087	34,675
JUNE-JUIN		91		30	22	60	12	215	4,039		711	145	4,895
JULY-JUILLET		77	1	26		7	6	117	2,701		428	2,675	5,804
AUGUST-AOÛT		55		18		100	5	178	2,805	10	416	79	3,310
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		63		18		20	6	107	2,177	3	4,745	15	6,940
OCTOBER-OCTOBRE		74		39	44		4	161	3,597	23	505		4,125
NOVEMBER-NOVEMBRE		53		50			8	111	2,378	104	610	180	3,272
DECEMBER-DECEMBRE		32		12			12	56	1,312		14,177	8	15,497
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	75		13		160	33	281	4,829	496	8,064	3,623	17,012
JANUARY-JANVIER		1					5	6	39		260		299
FEBRUARY-FEVRIER									4		17		21
MARCH-MARS		4		2		12	9	27	291	10	103		404
APRIL-AVRIL		9		2			7	18	262	383	42		687
MAY-MAI		8		2		6		16	343	12	101	3,149	3,605
JUNE-JUIN		16		4		5	1	26	459		52		511
JULY-JUILLET		14					6	20	349		1,437		1,786
AUGUST-AOÛT		4						4	126	40	2,846		3,012
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		5		2		1	5	13	214	32	2,857	224	3,327
OCTOBER-OCTOBRE		7				29		36	392	9	118	104	623
NOVEMBER-NOVEMBRE		4						4	142	10	220	146	518
DECEMBER-DECEMBRE		3		1		107		111	2,208		11		2,219
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	3,254	84	335	131	2,975	108	6,887	110,936	9,367	46,389	14,652	181,344
JANUARY-JANVIER		102		32		300	13	447	5,870	9	4,677	286	10,842
FEBRUARY-FEVRIER		104	4	44	3	328	10	493	7,262	5	2,482	739	10,488
MARCH-MARS		161	3	12	93	200	5	474	6,587	1,636	2,704	2,229	13,156
APRIL-AVRIL		301	3	19	10	411	14	758	11,234	386	8,330	849	20,799
MAY-MAI		402	10	13		227	3	655	10,057	182	3,326	157	13,722
JUNE-JUIN		453	20	24		310	15	822	13,353	610	2,436	342	16,741
JULY-JUILLET		317	11	12	25	215	7	587	9,594	579	2,930	688	13,791
AUGUST-AOÛT		346	10	4		224	12	596	10,253	892	3,747	322	15,214
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		288	10	134		115	10	557	10,136	405	4,525	7,934	23,000
OCTOBER-OCTOBRE		355	9	8		21	6	399	7,976	3,219	3,620	992	15,807
NOVEMBER-NOVEMBRE		224	3	23		401	4	655	10,505	146	3,014	42	13,707
DECEMBER-DECEMBRE		201	1	10		223	9	444	8,109	1,298	4,598	72	14,077

November data are revised; December are preliminary. - Les données de novembre sont corrigées; celles de décembre sont provisoires.

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK		2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,045	6	219	275	1,679	132	4,356	64,742	3,658	39,607	21,860	129,867
	JANUARY-JANVIER	19	—	3	—	64	13	99	1,142	39	2,486	626	4,293
	FEBRUARY-FEVRIER	49	—	27	14	45	11	146	1,866	22	5,146	578	7,612
	MARCH-MARS	39	—	14	6	24	10	93	1,427	91	1,613	3,192	6,323
	APRIL-AVRIL	116	—	9	—	99	20	244	3,053	215	889	1,418	5,575
	MAY-MAI	224	—	21	—	582	8	835	10,498	419	4,959	1,138	17,014
	JUNE-JUIN	187	1	39	142	25	7	401	6,716	457	8,807	46	16,026
	JULY-JUILLET	247	1	18	12	264	12	554	8,498	555	4,251	11,090	24,394
	AUGUST-AOÛT	234	1	18	91	62	12	418	6,657	383	920	79	8,039
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	185	—	28	10	226	17	466	6,285	103	2,465	1,036	9,889
	OCTOBER-OCTOBRE	126	—	30	—	62	8	226	3,710	364	3,927	647	8,648
	NOVEMBER-NOVEMBRE	60	1	6	—	159	11	237	2,991	879	1,342	51	5,263
	DECEMBER-DECEMBRE	559	2	6	—	67	3	637	11,899	131	2,802	1,959	16,791
QUEBEC		19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	19,040	205	3,583	2,917	28,564	975	55,284	676,411	116,432	305,417	188,254	1,286,514
	JANUARY-JANVIER	833	—	213	516	912	63	2,537	29,498	5,457	21,624	8,434	65,013
	FEBRUARY-FEVRIER	1,365	1	251	287	2,409	—	4,313	48,028	2,614	23,389	14,879	88,910
	MARCH-MARS	1,380	4	334	348	1,523	16	3,605	43,144	6,121	19,451	14,955	83,671
	APRIL-AVRIL	1,438	24	427	254	3,378	24	5,545	65,687	9,518	22,816	3,905	101,926
	MAY-MAI	1,767	42	314	48	2,491	55	4,717	60,775	8,063	44,642	10,175	123,655
	JUNE-JUIN	1,834	44	356	163	2,700	55	5,152	63,131	14,084	20,250	24,400	121,865
	JULY-JUILLET	958	38	245	178	1,840	84	3,343	39,488	10,002	18,342	12,886	80,718
	AUGUST-AOÛT	1,817	19	321	354	4,788	63	7,362	87,726	16,561	40,676	15,945	160,908
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	2,214	13	220	508	2,874	121	5,950	74,939	14,635	24,131	27,995	141,700
	OCTOBER-OCTOBRE	2,295	6	478	81	2,801	63	5,724	70,596	9,376	19,174	36,421	135,567
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,188	10	274	50	1,690	381	4,593	57,858	15,495	27,374	12,833	113,560
	DECEMBER-DECEMBRE	951	4	150	130	1,158	50	2,443	35,541	4,506	23,548	5,426	69,021
ONTARIO		35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	35,724	2,047	8,515	9,218	49,124	576	105,204	1,714,080	278,890	564,472	430,965	2,988,407
	JANUARY-JANVIER	1,054	41	456	560	2,286	40	4,437	61,834	9,205	23,206	31,185	125,430
	FEBRUARY-FEVRIER	1,314	38	394	544	2,950	25	5,265	82,110	11,634	26,397	23,093	143,234
	MARCH-MARS	2,701	47	913	913	3,646	39	8,259	130,600	16,615	43,603	43,262	234,080
	APRIL-AVRIL	3,738	121	774	762	6,741	35	12,171	184,299	23,776	39,568	30,718	278,361
	MAY-MAI	4,924	375	1,028	948	4,029	26	11,330	198,699	22,682	44,237	53,259	318,877
	JUNE-JUIN	3,970	402	1,085	1,134	5,665	37	12,293	209,292	29,898	55,994	41,897	337,081
	JULY-JUILLET	3,926	334	659	466	4,274	42	9,701	160,099	23,336	48,753	26,407	258,595
	AUGUST-AOÛT	3,480	245	799	811	4,334	39	9,708	160,877	22,435	66,264	34,919	284,495
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	3,464	161	859	1,094	3,466	90	9,134	153,416	32,308	50,971	32,996	269,691
	OCTOBER-OCTOBRE	3,248	151	620	723	3,078	96	7,916	141,808	28,383	59,232	32,291	261,714
	NOVEMBER-NOVEMBRE	2,579	77	480	797	4,379	59	8,371	134,667	26,894	53,783	39,192	254,536
	DECEMBER-DECEMBRE	1,326	55	448	466	4,276	48	6,619	96,379	31,724	52,464	41,746	222,313
MANITOBA		3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	3,939	31	681	279	5,508	10	10,448	122,776	14,306	39,773	47,106	223,961
	JANUARY-JANVIER	105	—	101	53	150	1	410	4,313	96	1,030	2,695	8,134
	FEBRUARY-FEVRIER	89	—	42	33	801	—	965	8,947	69	2,322	3,686	15,024
	MARCH-MARS	357	—	9	—	448	—	814	8,980	335	3,243	4,035	16,593
	APRIL-AVRIL	398	2	115	126	721	—	1,362	14,937	4,660	2,537	3,133	25,267
	MAY-MAI	515	7	106	—	922	—	1,550	16,588	1,598	7,843	1,843	27,872
	JUNE-JUIN	557	10	62	—	345	3	977	15,063	322	2,243	2,008	19,636
	JULY-JUILLET	448	5	70	—	49	—	572	9,388	478	3,036	12,657	25,559
	AUGUST-AOÛT	269	2	14	—	480	—	765	8,339	1,728	2,664	3,671	16,402
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	291	2	83	27	783	2	1,188	12,818	969	6,617	2,688	23,092
	OCTOBER-OCTOBRE	433	1	31	—	556	1	1,022	12,525	903	4,473	1,883	19,784
	NOVEMBER-NOVEMBRE	355	2	16	37	173	1	584	8,146	2,585	1,739	956	13,426
	DECEMBER-DECEMBRE	122	—	32	3	80	2	239	2,732	563	2,026	7,851	13,172

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

15

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,068	7	200	138	1,621	228	4,262	68,386	20,378	38,754	17,734	145,252
JANUARY-JANVIER		20		5		100	17	142	1,731	169	377	129	2,406
FEBRUARY-FEVRIER		26				1	12	39	569	156	2,788	916	4,429
MARCH-MARS		147	1	31		85	21	285	4,671	211	1,252	1,310	7,444
APRIL-AVRIL		322	1	40	44	248	36	691	10,141	14,226	1,638	3,990	29,995
MAY-MAI		390	1	24		107	10	532	9,549	323	8,313	714	18,899
JUNE-JUIN		223	1	25	6	244	55	554	7,690	1,281	3,428	534	12,933
JULY-JUILLET		246	2	17		280	16	561	8,083	1,185	3,177	666	13,111
AUGUST-AOÛT		195	1	17		268	6	487	8,415	602	4,597	1,049	14,663
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		131		11		58	9	209	4,270	574	1,548	497	6,889
OCTOBER-OCTOBRE		229		6	36	53	20	344	6,695	748	7,974	3,768	19,185
NOVEMBER-NOVEMBRE		98		8		52	17	175	2,873	145	1,131	194	4,343
DECEMBER-DECEMBRE		41		16	52	125	9	243	3,699	758	2,531	3,967	10,955
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	22,497	210	2,647	1,243	29,163	835	56,595	809,789	207,384	378,797	295,454	1,691,424
JANUARY-JANVIER		728	2	92	10	1,154	67	2,053	24,353	7,626	19,023	20,339	71,341
FEBRUARY-FEVRIER		1,308	1	128	113	1,848	81	3,479	43,233	4,279	14,406	18,699	80,617
MARCH-MARS		1,973	6	224	136	2,620	96	5,055	66,462	5,788	23,127	9,827	105,204
APRIL-AVRIL		1,967	25	267	12	2,233	122	4,626	65,217	12,283	23,285	29,661	130,446
MAY-MAI		2,527	35	303	58	2,815	35	5,773	84,596	11,482	38,799	18,891	153,768
JUNE-JUIN		2,190	43	225	203	2,609	64	5,334	80,368	17,735	20,747	14,650	133,500
JULY-JUILLET		1,334	27	111	222	1,662	71	3,427	54,219	47,123	37,030	26,827	165,199
AUGUST-AOÛT		2,117	23	221	37	3,474	53	5,925	83,915	19,035	48,986	37,555	189,491
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		2,323	22	416	66	2,928	79	5,834	83,586	22,288	37,424	42,102	185,400
OCTOBER-OCTOBRE		2,919	15	288	30	3,061	47	6,360	94,882	22,280	43,589	18,475	179,226
NOVEMBER-NOVEMBRE		2,131	8	292	272	3,695	86	6,484	91,346	24,308	43,503	41,934	201,091
DECEMBER-DECEMBRE		980	3	80	84	1,064	34	2,245	37,612	13,157	28,878	16,494	96,141
ONTARIO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	39,054	2,084	8,031	11,509	62,530	501	123,709	2,365,281	428,152	848,585	377,687	4,019,705
JANUARY-JANVIER		1,208	36	262	516	3,537	57	5,616	89,428	24,274	62,837	12,032	188,571
FEBRUARY-FEVRIER		1,482	51	405	626	4,096	44	6,704	109,195	20,670	42,219	47,111	219,195
MARCH-MARS		3,705	78	690	734	4,716	59	9,982	179,642	25,653	75,590	25,536	306,421
APRIL-AVRIL		4,240	199	683	731	3,093	70	9,016	181,159	29,417	60,556	40,644	311,776
MAY-MAI		4,244	290	675	1,250	7,470	35	13,964	263,117	41,560	73,871	20,813	399,361
JUNE-JUIN		4,437	332	955	1,588	5,183	31	12,526	234,091	36,441	89,253	23,698	383,483
JULY-JUILLET		4,224	317	662	944	4,243	28	10,418	204,382	48,280	67,193	18,095	337,950
AUGUST-AOÛT		3,847	232	898	1,175	8,018	46	14,216	275,669	39,917	100,584	41,998	458,168
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		3,427	217	1,006	448	4,876	56	10,030	184,093	27,613	53,444	32,426	297,576
OCTOBER-OCTOBRE		3,492	187	783	1,095	5,076	29	10,662	225,450	48,341	59,125	63,674	396,590
NOVEMBER-NOVEMBRE		2,931	110	597	1,071	6,967	33	11,709	247,330	45,506	65,832	23,847	382,515
DECEMBER-DECEMBRE		1,817	35	415	1,331	5,255	13	8,866	171,725	40,480	98,081	27,813	338,099
MANITOBA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,170	34	492	210	4,528	53	9,487	130,142	13,857	51,909	27,342	223,250
JANUARY-JANVIER		61		24		201	6	292	4,498	838	3,143	3,825	12,304
FEBRUARY-FEVRIER		207		22		128	2	359	4,984	160	1,257	2,702	9,103
MARCH-MARS		316	1	16	35	476	1	845	10,652	853	3,887	1,922	17,314
APRIL-AVRIL		483	5	35	106	827	12	1,468	17,236	1,100	2,990	2,313	23,639
MAY-MAI		531	4	31		628	3	1,197	16,516	2,825	5,589	1,565	26,495
JUNE-JUIN		522	4	82		308	5	921	13,550	546	3,380	2,000	19,476
JULY-JUILLET		605	7	41		651	3	1,307	15,920	2,076	2,549	2,179	22,724
AUGUST-AOÛT		377	11	10		222	6	626	9,964	1,221	15,351	3,854	30,390
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		297		47	39	192	4	579	9,110	921	5,680	4,667	20,378
OCTOBER-OCTOBRE		396		41	30	391	1	859	11,977	1,978	4,153	1,393	19,501
NOVEMBER-NOVEMBRE		231	2	57		438	2	730	10,161	781	1,936	222	13,100
DECEMBER-DECEMBRE		144		86		66	8	304	5,574	558	1,994	700	8,826

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Continued

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—suite

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
SASKATCHEWAN	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
CUMULATIVE CUMULATIF	3,274	9	104	11	666	22	4,086	64,946	6,089	19,278	17,559	107,872
JANUARY—JANVIER	66	—	4	—	56	—	126	1,474	16	1,113	2,035	4,638
FEBRUARY—FEVRIER	59	—	—	—	—	—	59	1,054	42	1,932	1,202	4,230
MARCH—MARS	120	—	2	—	83	—	205	3,245	131	1,428	2,333	7,137
APRIL—AVRIL	278	—	12	—	22	4	316	5,577	77	1,127	3,115	9,896
MAY—MAI	416	—	12	—	10	1	439	7,311	1,820	1,669	1,151	11,951
JUNE—JUIN	429	2	10	11	130	2	584	9,515	656	1,841	647	12,659
JULY—JUILLET	293	4	8	—	97	—	402	6,266	547	1,541	1,523	9,877
AUGUST—AOÛT	450	1	6	—	35	1	493	7,864	339	1,473	1,407	11,083
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	324	1	28	—	193	1	547	8,532	647	2,091	142	11,412
OCTOBER—OCTOBRE	474	1	8	—	6	2	491	7,746	681	1,546	2,005	11,978
NOVEMBER—NOVEMBRE	285	—	12	—	30	7	334	4,971	416	2,496	1,029	8,512
DECEMBER—DECEMBRE	80	—	2	—	4	4	90	1,391	717	1,021	970	4,099
ALBERTA	12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
CUMULATIVE CUMULATIF	12,471	80	1,220	2,177	8,427	51	24,426	358,098	33,809	176,236	67,126	635,269
JANUARY—JANVIER	382	1	90	64	425	3	965	12,661	1,216	6,820	6,348	27,045
FEBRUARY—FEVRIER	718	1	43	8	1,153	1	1,924	26,475	1,828	5,213	3,156	36,672
MARCH—MARS	1,065	7	62	29	775	1	1,939	27,010	2,106	12,970	6,586	48,672
APRIL—AVRIL	1,177	7	94	751	1,198	1	3,228	45,123	2,356	13,198	6,293	66,970
MAY—MAI	1,587	9	183	106	916	3	2,804	41,571	2,367	13,006	7,936	64,880
JUNE—JUIN	1,360	31	182	181	1,106	5	2,865	41,852	2,149	10,351	10,166	64,518
JULY—JUILLET	876	7	95	352	450	2	1,782	26,323	5,081	11,931	1,525	44,860
AUGUST—AOÛT	1,157	3	137	223	742	4	2,266	34,119	1,138	16,336	2,518	54,111
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	968	7	107	36	309	4	1,431	23,754	2,707	33,908	3,404	63,773
OCTOBER—OCTOBRE	1,127	3	67	245	874	1	2,317	33,632	3,534	10,923	4,517	52,606
NOVEMBER—NOVEMBRE	1,332	1	123	115	330	—	1,901	30,222	3,298	30,833	6,179	70,532
DECEMBER—DECEMBRE	722	3	37	67	149	26	1,004	15,356	6,029	10,747	8,498	40,630
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
CUMULATIVE CUMULATIF	16,305	112	1,029	1,149	13,634	153	32,382	524,988	57,393	200,981	86,937	870,299
JANUARY—JANVIER	619	1	65	4	1,202	15	1,906	27,342	1,598	11,343	3,834	44,117
FEBRUARY—FEVRIER	1,234	—	79	8	1,653	7	2,981	44,527	4,053	12,550	8,285	69,415
MARCH—MARS	1,622	8	109	296	1,583	12	3,630	54,343	2,583	17,796	9,041	83,763
APRIL—AVRIL	1,500	14	97	7	511	5	2,134	37,905	1,372	6,890	4,058	50,225
MAY—MAI	1,762	26	102	62	1,130	18	3,100	53,007	2,032	15,324	3,403	73,766
JUNE—JUIN	1,676	23	90	68	803	16	2,676	47,032	3,329	11,265	6,853	68,479
JULY—JUILLET	1,396	14	108	145	1,406	15	3,084	46,195	10,222	13,254	10,414	80,085
AUGUST—AOÛT	1,447	9	70	150	1,331	18	3,025	49,837	4,721	17,512	7,159	79,229
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	1,483	8	90	74	1,516	21	3,192	47,744	15,734	21,708	11,883	97,069
OCTOBER—OCTOBRE	1,466	6	86	125	955	6	2,644	46,852	3,122	23,151	7,225	80,350
NOVEMBER—NOVEMBRE	1,408	3	62	82	1,056	10	2,621	44,725	5,107	24,418	9,741	83,991
DECEMBER—DECEMBRE	692	—	71	128	488	10	1,389	25,479	3,520	25,770	5,041	59,810
YUKON	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
CUMULATIVE CUMULATIF	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631
JANUARY—JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FEBRUARY—FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MARCH—MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
APRIL—AVRIL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAY—MAI	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JUNE—JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JULY—JUILLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AUGUST—AOÛT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OCTOBER—OCTOBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVEMBER—NOVEMBRE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DECEMBER—DECEMBRE	60	—	—	—	46	—	106	2,307	—	324	—	2,631

17

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATCHEWAN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,085		86	224	1,135	17	5,547	97,755	11,894	47,042	27,288	183,979
	JANUARY-JANVIER	134		5		199		338	4,601	584	561	1,042	6,788
	FEBRUARY-FEVRIER	117		4	94	120	1	336	4,817	1,926	2,725	2,123	11,591
	MARCH-MARS	247		8	2	126	1	384	6,530	107	3,040	2,438	12,115
	APRIL-AVRIL	404		10		55	10	479	8,494	176	3,499	1,483	13,652
	MAY-MAI	572		19		230		821	13,923	1,114	8,428	811	24,276
	JUNE-JUIN	475		3	68	24		570	11,008	226	6,258	2,175	19,667
	JULY-JUILLET	387		2		64		453	8,620	488	9,804	741	19,653
	AUGUST-AOÛT	348		25		161	3	537	9,057	1,471	1,722	2,498	14,748
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	467		6		103		576	10,688	134	2,123	1,759	14,704
	OCTOBER-OCTOBRE	459			35	47	1	542	10,350	814	2,289	4,406	17,859
	NOVEMBER-NOVEMBRE	272		4	25	6	1	308	5,685	2,733	2,282	6,977	17,677
	DECEMBER-DECEMBRE	203						203	3,982	2,121	4,311	835	11,249
ALBERTA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	15,654	75	1,028	1,144	5,806	24	23,731	399,485	91,941	227,838	57,189	776,453
	JANUARY-JANVIER	670		68	50	428	1	1,217	16,366	3,982	5,703	2,148	28,199
	FEBRUARY-FEVRIER	842		62	63	145	2	1,114	18,387	1,747	20,916	2,260	43,310
	MARCH-MARS	1,390	13	117	304	945	1	2,770	38,376	2,060	31,470	8,898	80,804
	APRIL-AVRIL	1,484	1	123	6	528	9	2,151	36,699	2,520	10,768	1,376	51,363
	MAY-MAI	1,625	3	68	115	927	4	2,742	46,919	2,822	28,476	14,920	93,137
	JUNE-JUIN	1,368	17	69		597	2	2,053	35,946	17,682	24,433	4,604	82,665
	JULY-JUILLET	1,327	3	77	104	627		2,138	38,642	11,845	24,403	4,748	79,638
	AUGUST-AOÛT	1,221	5	66	36	622		1,950	34,701	3,806	12,355	3,375	54,237
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,154	27	74	21	422		1,698	31,838	31,513	17,188	5,462	86,001
	OCTOBER-OCTOBRE	1,658	2	140	326	130	5	2,261	41,750	4,936	19,072	2,912	68,670
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,562		76	111	318		2,067	36,611	2,343	18,904	3,144	61,002
	DECEMBER-DECEMBRE	1,353	4	88	8	117		1,570	23,250	6,685	14,150	3,342	47,427
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	20,525	140	1,025	1,320	15,305	153	38,468	731,316	84,020	292,705	117,563	1,225,604
	JANUARY-JANVIER	868	12	41	10	513	10	1,454	26,466	1,394	12,014	6,564	46,438
	FEBRUARY-FEVRIER	1,446	4	66	15	669	11	2,211	42,464	4,021	20,021	9,141	75,647
	MARCH-MARS	2,083	15	89	196	1,611	14	4,008	75,435	4,733	17,326	12,104	109,598
	APRIL-AVRIL	1,609	12	92	194	1,403	13	3,323	60,295	4,701	19,040	5,924	89,960
	MAY-MAI	2,302	28	117	66	1,594	5	4,112	77,175	12,652	16,937	6,747	113,511
	JUNE-JUIN	1,780	16	101	165	1,544	4	3,610	64,753	6,376	31,627	7,426	110,182
	JULY-JUILLET	2,230	16	128	107	1,053	8	3,542	70,655	5,403	25,919	9,202	111,179
	AUGUST-AOÛT	1,988	6	118	73	2,098	15	4,298	77,102	10,368	35,804	13,366	136,640
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	1,760	14	60	59	1,018	23	2,934	56,939	12,312	29,054	11,751	110,056
	OCTOBER-OCTOBRE	1,891	3	92	89	1,728	14	3,817	72,982	14,104	32,768	18,182	138,036
	NOVEMBER-NOVEMBRE	1,498	13	59	155	926	23	2,674	56,053	5,073	23,394	9,738	94,258
	DECEMBER-DECEMBRE	1,070	1	62	191	1,148	13	2,485	50,997	2,883	28,801	7,418	90,099
YUKON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	7	1					8	161	12	73		246
	JANUARY-JANVIER												
	FEBRUARY-FEVRIER												
	MARCH-MARS												
	APRIL-AVRIL	6	1					7	152		17		169
	MAY-MAI	1						1	9	12	56		77
	JUNE-JUIN												
	JULY-JUILLET												
	AUGUST-AOÛT												
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE												
	OCTOBER-OCTOBRE												
	NOVEMBER-NOVEMBRE												
	DECEMBER-DECEMBRE												

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin

1972

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
CUMULATIVE CUMULATIF	64	—	7	—	208	—	279	4,093	440	3,655	733	8,921
JANUARY—JANVIER	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
FEBRUARY—FEVRIER	—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
MARCH—MARS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	113	1	114
APRIL—AVRIL	2	—	—	—	—	—	2	56	—	145	—	201
MAY—MAI	4	—	—	—	48	—	52	205	—	131	—	336
JUNE—JUIN	7	—	1	—	64	—	72	901	144	1,297	171	2,513
JULY—JUILLET	8	—	2	—	45	—	55	728	42	573	—	1,343
AUGUST—AOÛT	15	—	2	—	30	—	47	825	62	821	394	2,102
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	12	—	2	—	21	—	35	718	144	65	162	1,089
OCTOBER—OCTOBRE	5	—	—	—	—	—	5	151	—	465	—	616
NOVEMBER—NOVEMBRE	1	—	—	—	—	—	1	32	42	3	5	82
DECEMBER—DECEMBRE	10	—	—	—	—	—	10	468	6	40	—	514

TABLE 2. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 2. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	5,844	44	770	1,666	8,105	98	16,527	308,474	67,940	197,601	60,649	634,664
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	32	—	12	—	—	12	56	1,312	—	14,177	8	15,497
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	3	—	1	—	107	—	111	2,208	—	11	—	2,219
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	201	1	10	—	223	9	444	8,109	1,298	4,598	72	14,077
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	41	—	16	52	125	9	243	3,699	758	2,531	3,967	10,955
QUEBEC	980	3	80	84	1,064	34	2,245	37,612	13,157	28,878	16,494	96,141
ONTARIO	1,817	35	415	1,331	5,255	13	8,866	171,725	40,480	98,081	27,813	338,099
MANITOBA	144	—	86	—	66	8	304	5,574	558	1,994	700	8,826
SASKATCHEWAN	203	—	—	—	—	—	203	3,982	2,121	4,311	835	11,249
ALBERTA	1,353	4	88	8	117	—	1,570	23,250	6,685	14,150	3,342	47,427
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,070	1	62	191	1,148	13	2,485	50,997	2,883	28,801	7,418	90,099
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	6	—	69	—	75

TABLE 1. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, SUMMARY BY PROVINCE AND BY MONTH—Concluded

19

TABLEAU 1. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, SOMMAIRE PAR PROVINCE ET PAR MOIS—fin

1973

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST												
CUMULATIVE CUMULATIF	73		6	65	201	2	347	7,383	530	4,340	296	12,549
JANUARY—JANVIER								1		37	66	104
FEBRUARY—FEVRIER										44	72	116
MARCH—MARS										40	158	1,235
APRIL—AVRIL				33	4		40	1,037		176		182
MAY—MAI	10		2		102		114	1,781	7	181		1,969
JUNE—JUIN	13		2				15	449	6	967		1,422
JULY—JUILLET	5		2		78		85	2,759	400	736		3,895
AUGUST—AOÛT	4						4	136		8		144
SEPTEMBER—SEPTEMBRE	6				17	2	25	436	12	2,050		2,498
OCTOBER—OCTOBRE	20			32			52	392	105	32		529
NOVEMBER—NOVEMBRE	12						12	380				380
DECEMBER—DECEMBRE								6		69		75

TABLE 3. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY PROVINCE
TABLEAU 3. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR PROVINCE

NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,016	136	1,166	1,634	12,803	174	24,929	463,464	81,149	160,826	86,424	791,863
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	53	—	50	—	—	8	111	2,378	104	610	180	3,272
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	4	—	—	—	—	—	4	142	10	220	146	518
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	224	3	23	—	401	4	655	10,505	146	3,014	42	13,707
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	98	—	8	—	52	17	175	2,873	145	1,131	194	4,343
QUEBEC	2,131	8	292	272	3,695	86	6,484	91,346	24,308	43,503	41,934	201,091
ONTARIO	2,931	110	597	1,071	6,967	33	11,709	247,330	45,506	65,832	23,847	382,515
MANITOBA	231	2	57	—	438	2	730	10,161	781	1,936	222	13,100
SASKATCHEWAN	272	—	4	25	6	1	308	5,685	2,733	2,282	6,977	17,677
ALBERTA	1,562	—	76	111	318	—	2,067	36,611	2,343	18,904	3,144	61,002
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,498	13	59	155	926	23	2,674	56,053	5,073	23,394	9,738	94,258
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	12	—	—	—	—	—	12	380	—	—	—	380

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS— ZONES MÉTROPOLITAINES		57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	57,034	84	12,263	14,203	91,557	1,029	176,170	2,595,031	378,005	1082,330	589,419	4,644,785
	JANUARY—JANVIER	2,470	—	804	1,126	4,227	56	8,683	116,320	14,498	61,347	35,051	227,216
	FEBRUARY—FEVRIER	3,529	1	710	637	8,105	26	13,008	177,215	16,489	59,795	42,601	296,100
	MARCH—MARS	4,918	1	1,078	1,432	6,595	47	14,071	204,978	22,236	76,380	64,686	368,280
	APRIL—AVRIL	4,829	12	1,266	1,638	10,894	52	18,691	258,859	31,188	66,433	26,063	382,543
	MAY—MAI	6,165	17	1,246	1,102	8,602	82	17,214	265,508	27,459	102,451	63,988	459,406
	JUNE—JUIN	5,682	9	1,468	1,726	9,569	66	18,520	285,138	40,457	87,796	54,232	467,623
	JULY—JUILLET	4,897	6	934	942	6,883	85	13,747	209,030	32,788	92,903	42,633	377,354
	AUGUST—AOÛT	5,223	18	1,101	1,518	10,126	53	18,039	259,297	35,557	122,123	51,639	468,616
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	5,369	5	1,156	1,460	8,014	112	16,116	234,417	55,269	111,762	53,724	455,172
	OCTOBER—OCTOBRE	5,650	2	1,086	1,046	6,940	39	14,763	227,518	32,185	91,936	54,280	405,919
	NOVEMBER—NOVEMBRE	5,395	7	791	787	6,072	367	13,419	207,059	41,652	117,327	53,655	419,693
	DECEMBER—DECEMBRE	2,907	6	623	789	5,530	44	9,899	149,692	28,227	92,077	46,867	316,863
CALGARY		4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	4,551	—	450	860	2,234	3	8,098	108,261	7,612	76,148	27,823	219,844
	JANUARY—JANVIER	196	—	36	17	163	—	412	5,127	89	3,770	1,207	10,193
	FEBRUARY—FEVRIER	290	—	21	—	209	—	520	7,104	180	1,761	1,681	10,726
	MARCH—MARS	460	—	28	29	125	—	642	8,717	499	4,589	2,761	16,566
	APRIL—AVRIL	444	—	41	660	388	—	1,533	20,104	1,484	5,558	2,168	29,314
	MAY—MAI	450	—	84	98	358	—	990	12,970	464	3,250	2,495	19,179
	JUNE—JUIN	432	—	35	—	105	—	572	8,380	64	2,975	5,035	16,454
	JULY—JUILLET	272	—	21	—	88	—	381	5,373	270	4,910	386	10,939
	AUGUST—AOÛT	428	—	34	—	251	2	715	9,563	290	5,420	918	16,191
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	300	—	28	—	54	1	383	5,974	1,136	24,025	1,500	32,635
	OCTOBER—OCTOBRE	477	—	42	—	353	—	872	10,750	907	2,654	61	14,372
	NOVEMBER—NOVEMBRE	515	—	70	20	109	—	714	9,225	1,523	14,694	3,373	28,815
	DECEMBER—DECEMBRE	287	—	10	36	31	—	364	4,974	706	2,542	6,238	14,460
CHICOUTIMI		901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	901	2	146	11	431	44	1,535	20,638	5,375	6,993	10,043	43,049
	JANUARY—JANVIER	42	—	—	4	—	6	52	655	1	17	419	1,092
	FEBRUARY—FEVRIER	48	—	8	4	8	—	68	866	—	15	40	921
	MARCH—MARS	62	—	12	—	67	—	141	1,720	523	527	4,144	6,914
	APRIL—AVRIL	72	—	27	—	4	1	104	1,621	2,550	64	—	4,235
	MAY—MAI	117	—	32	—	103	3	255	3,304	977	533	1	4,815
	JUNE—JUIN	107	—	27	—	15	—	149	2,231	292	3,500	35	6,058
	JULY—JUILLET	52	1	8	—	—	25	86	1,014	—	136	—	1,150
	AUGUST—AOÛT	119	1	9	3	104	1	237	3,268	810	429	—	4,507
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	66	—	8	—	2	6	82	1,287	16	887	5,224	7,414
	OCTOBER—OCTOBRE	104	—	8	—	31	2	145	2,165	38	518	180	2,901
	NOVEMBER—NOVEMBRE	84	—	—	—	97	—	181	2,008	115	221	—	2,344
	DECEMBER—DECEMBRE	28	—	7	—	—	—	35	499	53	146	—	698
EDMONTON		3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY—DECEMBER JANVIER—DECEMBRE	3,829	8	254	1,099	4,661	2	9,853	145,069	11,461	64,217	20,481	241,228
	JANUARY—JANVIER	144	—	12	—	252	—	408	5,389	1	1,863	3,904	11,157
	FEBRUARY—FEVRIER	277	—	12	8	823	—	1,120	15,176	389	1,697	838	18,100
	MARCH—MARS	334	—	20	—	613	—	967	12,330	1,165	6,693	976	21,164
	APRIL—AVRIL	393	1	36	56	721	—	1,207	16,745	464	5,165	900	23,274
	MAY—MAI	476	3	30	8	483	2	1,002	14,528	747	5,249	4,394	24,918
	JUNE—JUIN	317	2	52	176	846	—	1,393	19,159	1,416	3,673	2,482	26,730
	JULY—JUILLET	304	2	33	347	183	—	869	12,727	1,325	5,608	331	19,991
	AUGUST—AOÛT	332	—	21	172	266	—	791	12,479	196	8,100	554	21,329
	SEPTEMBER—SEPTEMBRE	327	—	21	8	52	—	408	8,121	190	5,003	1,187	14,501
	OCTOBER—OCTOBRE	286	—	8	241	346	—	881	13,488	803	3,180	3,687	21,158
	NOVEMBER—NOVEMBRE	426	—	5	78	6	—	515	10,104	483	11,798	835	23,220
	DECEMBER—DECEMBRE	213	—	4	5	70	—	292	4,823	4,282	6,188	393	15,686

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
METRO AREAS- ZONES METROPOLITAINES													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	62,397	66	10,097	13,943	101,029	819	188,351	3,270,040	591,491	1468,834	658,609	5,988,974
JANUARY-JANVIER		2,790		427	522	5,467	60	9,266	139,182	32,149	93,612	30,568	295,511
FEBRUARY-FEVRIER		3,789	1	561	751	6,524	77	11,703	183,678	24,021	89,405	60,691	357,795
MARCH-MARS		5,631		947	1,280	8,295	64	16,217	261,729	28,269	127,871	36,779	454,648
APRIL-AVRIL		5,491	2	935	1,006	6,954	113	14,501	244,618	51,289	99,534	65,723	461,164
MAY-MAI		6,007	16	859	1,321	11,096	31	19,330	336,861	51,581	124,601	72,128	585,171
JUNE-JUIN		6,227	15	850	1,723	8,370	78	17,263	298,101	49,145	145,802	31,017	524,065
JULY-JUILLET		5,723	11	716	1,251	6,744	77	14,522	265,006	80,074	126,098	42,792	513,970
AUGUST-AOÛT		5,768	7	915	1,074	12,990	55	20,809	361,095	58,956	171,556	62,304	653,911
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		5,467	6	1,387	543	7,920	87	15,410	258,337	43,809	97,968	85,143	485,257
OCTOBER-OCTOBRE		6,413	4	1,042	1,508	8,694	58	17,719	327,774	62,974	122,284	80,213	593,245
NOVEMBER-NOVEMBRE		5,601	4	858	1,377	11,034	82	18,956	352,579	57,038	114,005	44,789	568,411
DECEMBER-DECEMBRE		3,490		600	1,587	6,941	37	12,655	241,080	52,186	156,098	46,462	495,826
CALGARY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	5,247		381	62	1,855	6	7,551	115,003	11,126	89,690	24,665	240,484
JANUARY-JANVIER		235		24		196	1	456	5,656	2,575	2,350	82	10,663
FEBRUARY-FEVRIER		327		26	9	60	2	424	6,191	458	12,346	1,408	20,403
MARCH-MARS		555		37		314	1	907	11,590	242	16,517	2,288	30,637
APRIL-AVRIL		490		84		238	1	813	11,675	934	2,404	466	15,479
MAY-MAI		514		16	20	431	1	982	13,914	1,418	5,739	12,539	33,610
JUNE-JUIN		397		16		272		685	9,710	558	15,474	3,118	28,860
JULY-JUILLET		423		22	10	31		486	8,270	712	4,821	2,033	15,836
AUGUST-AOÛT		422		14		90		526	9,330	592	4,787	623	15,332
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		329		20	11	124		484	8,383	1,645	8,354	418	18,800
OCTOBER-OCTOBRE		650		76	12	8		746	12,383	120	9,353	30	21,886
NOVEMBER-NOVEMBRE		657		34		87		778	13,395	1,419	5,025	1,095	20,934
DECEMBER-DECEMBRE		248		12		4		264	4,506	453	2,520	565	8,044
CHICOUTIMI-JONQUIERE													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,099	1	81		386	24	1,591	25,526	4,139	5,978	6,733	42,376
JANUARY-JANVIER		59		8			3	70	1,058		2,022		3,080
FEBRUARY-FEVRIER		78		1		54	1	134	1,691	8	206	25	1,930
MARCH-MARS		128		10		9	3	150	2,432	68	281	25	2,806
APRIL-AVRIL		134		24		38	1	197	2,961	19	152		3,132
MAY-MAI		136	1	16		65		218	3,347	84	866	147	4,444
JUNE-JUIN		134		4		58	2	198	3,427	99	256	102	3,884
JULY-JUILLET		54		6		51	3	114	1,642	144	117	40	1,943
AUGUST-AOÛT		81				20	1	102	1,760	175	205	6,356	8,496
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		31		4		8	9	52	993	138	192		1,323
OCTOBER-OCTOBRE		102		2		73		177	2,726	1,058	190	34	4,008
NOVEMBER-NOVEMBRE		132		6		1	1	140	2,898	46	1,302		4,246
DECEMBER-DECEMBRE		30				9		39	591	2,300	189	4	3,084
EDMONTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	4,788	4	341	900	2,202	1	8,236	139,871	14,231	88,735	11,847	254,684
JANUARY-JANVIER		242		10	44	205		501	6,024	1,306	2,304	1,401	11,035
FEBRUARY-FEVRIER		293		6	54	15		368	6,667	166	7,010	718	14,561
MARCH-MARS		458		54	296	473		1,281	16,630	757	11,863	735	29,985
APRIL-AVRIL		549		24		141		714	13,224	335	4,453	1	18,013
MAY-MAI		512		31	91	273		907	16,887	580	16,028	795	34,290
JUNE-JUIN		456	2	40		230	1	729	13,623	815	5,984	677	21,099
JULY-JUILLET		410		28	94	203		735	14,531	3,056	14,070	1,946	33,603
AUGUST-AOÛT		394	1	38	4	433		870	13,734	832	4,062	532	19,160
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		326	1	24	10	41		402	8,602	324	5,165	1,101	15,192
OCTOBER-OCTOBRE		458		14	274	4		750	13,918	3,552	5,109	2,077	24,656
NOVEMBER-NOVEMBRE		443		18	33	134		628	10,502	546	5,440	46	16,534
DECEMBER-DECEMBRE		247		54		50		351	5,529	1,962	7,247	1,818	16,556

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX		1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–DECEMBER JANVIER–DECEMBRE	1,442	20	255	425	2,005	13	4,160	58,199	2,953	38,395	8,785	108,332
	JANUARY–JANVIER	42	—	6	—	223	—	271	3,482	—	2,539	12	6,033
	FEBRUARY–FEVRIER	56	1	18	—	126	—	201	2,570	245	3,665	10	6,490
	MARCH–MARS	43	—	23	—	34	1	101	1,662	970	661	223	3,516
	APRIL–AVRIL	76	1	24	—	31	—	132	2,236	71	3,211	198	5,716
	MAY–MAI	146	2	14	—	24	—	186	3,660	—	1,139	602	5,401
	JUNE–JUIN	155	3	25	272	830	1	1,286	14,986	351	3,111	2,555	21,003
	JULY–JUILLET	174	2	24	33	175	1	409	5,882	77	7,977	187	14,123
	AUGUST–AOÛT	161	4	44	—	59	1	269	4,124	160	8,135	3,819	16,238
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	189	3	6	—	117	2	317	4,392	215	1,281	810	6,698
	OCTOBER–OCTOBRE	151	2	56	—	176	—	385	5,171	661	2,209	—	8,041
	NOVEMBER–NOVEMBRE	124	2	8	30	63	—	227	3,762	203	2,859	212	7,036
	DECEMBER–DECEMBRE	125	—	7	90	147	7	376	6,272	—	1,608	157	8,037
HAMILTON		2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–DECEMBER JANVIER–DECEMBRE	2,817	—	487	909	3,301	9	7,523	110,456	10,120	37,898	10,259	168,733
	JANUARY–JANVIER	86	—	12	77	179	—	354	4,495	821	374	467	6,157
	FEBRUARY–FEVRIER	94	—	17	—	280	—	391	4,553	335	4,085	80	9,053
	MARCH–MARS	198	—	16	155	302	—	671	7,984	339	1,039	1,330	10,692
	APRIL–AVRIL	367	—	46	120	293	—	826	12,519	384	2,485	1,289	16,677
	MAY–MAI	356	—	10	183	185	3	737	13,545	583	4,751	171	19,050
	JUNE–JUIN	224	—	68	—	357	1	650	9,264	1,668	3,153	412	14,497
	JULY–JUILLET	288	—	8	53	264	—	613	10,217	1,066	1,385	1,875	14,543
	AUGUST–AOÛT	262	—	107	—	338	—	707	10,649	339	7,223	1,187	19,398
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	205	—	84	83	224	—	596	9,777	1,889	4,808	1,308	17,782
	OCTOBER–OCTOBRE	319	—	71	46	247	2	685	10,807	1,314	2,830	1,678	16,629
	NOVEMBER–NOVEMBRE	162	—	23	88	532	—	805	10,190	554	4,301	358	15,403
	DECEMBER–DECEMBRE	256	—	25	104	100	3	488	6,456	828	1,464	104	8,852
HULL		821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–DECEMBER JANVIER–DECEMBRE	821	2	508	136	2,792	29	4,288	51,507	993	21,459	6,811	80,770
	JANUARY–JANVIER	46	—	82	12	266	1	407	4,213	—	215	35	4,463
	FEBRUARY–FEVRIER	53	—	3	—	190	—	246	2,823	—	7,513	3,906	14,242
	MARCH–MARS	83	—	12	—	108	—	203	2,706	100	119	—	2,925
	APRIL–AVRIL	46	—	77	—	90	1	214	2,457	80	110	2	2,649
	MAY–MAI	58	—	6	—	306	1	371	4,756	37	707	23	5,523
	JUNE–JUIN	64	—	68	6	18	3	159	2,576	277	412	42	3,307
	JULY–JUILLET	74	—	67	—	3	3	147	1,913	59	489	804	3,265
	AUGUST–AOÛT	66	—	43	—	970	2	1,081	11,626	212	304	—	12,142
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	57	—	4	—	371	8	440	4,939	55	11,029	1,697	17,720
	OCTOBER–OCTOBRE	89	—	89	—	301	2	481	6,475	120	148	46	6,789
	NOVEMBER–NOVEMBRE	120	—	7	—	69	3	199	2,429	50	112	2	2,593
	DECEMBER–DECEMBRE	65	2	50	118	100	5	340	4,594	3	301	254	5,152
KITCHENER		1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY–DECEMBER JANVIER–DECEMBRE	1,806	6	429	396	2,821	10	5,468	69,567	10,809	22,459	8,968	111,803
	JANUARY–JANVIER	84	—	10	16	3	—	113	1,572	903	3,528	153	6,156
	FEBRUARY–FEVRIER	52	—	24	—	168	—	244	2,771	284	2,042	5	5,102
	MARCH–MARS	150	—	46	106	35	—	337	4,358	1,212	645	319	6,534
	APRIL–AVRIL	144	—	17	104	546	—	811	9,966	769	2,591	510	13,836
	MAY–MAI	248	6	33	—	364	1	652	8,609	384	805	105	9,903
	JUNE–JUIN	187	—	38	—	302	4	531	6,425	833	2,038	2,271	11,567
	JULY–JUILLET	208	—	34	—	66	—	308	4,875	278	972	2,950	9,075
	AUGUST–AOÛT	219	—	31	—	273	—	523	6,452	895	3,434	26	10,807
	SEPTEMBER–SEPTEMBRE	214	—	40	65	293	—	612	7,790	621	1,894	151	10,456
	OCTOBER–OCTOBRE	89	—	70	34	375	1	569	6,958	1,352	432	809	9,551
	NOVEMBER–NOVEMBRE	103	—	29	71	396	4	603	7,287	2,556	3,314	1,359	14,516
	DECEMBER–DECEMBRE	108	—	57	—	—	—	165	2,504	722	764	310	4,300

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
HALIFAX													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,662	14	194	128	2,157	22	4,177	68,009	2,865	30,018	5,511	106,403
	JANUARY-JANVIER	64		12		201	2	279	3,320	8	4,396	236	7,960
	FEBRUARY-FEVRIER	57	1	12		279	1	350	5,154		331	100	5,585
	MARCH-MARS	70		6	93	150		319	4,496	170	1,552	704	6,922
	APRIL-AVRIL	109		17	10	205	4	345	5,228	350	6,756	159	12,493
	MAY-MAI	188		10		207	1	406	5,956	54	841	151	7,002
	JUNE-JUIN	211	2	16		246	1	476	8,115	88	2,126	71	10,400
	JULY-JUILLET	151	7	12	25	169	5	369	6,053	10	2,106	81	8,250
	AUGUST-AOÛT	178	1	2		127	5	313	5,713	377	3,410	104	9,604
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	166	2	70		74	1	313	5,755	87	822	3,817	10,481
	OCTOBER-OCTOBRE	190	1	8		17		216	4,787	1,018	2,476	16	8,297
	NOVEMBER-NOVEMBRE	147		21		314	2	484	7,596	110	1,694		9,400
	DECEMBER-DECEMBRE	131		8		168		307	5,836	593	3,508	72	10,009
HAMILTON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,799		348	795	4,020	5	7,967	145,672	16,910	29,036	13,158	204,776
	JANUARY-JANVIER	155		30	62	68		315	5,997	2,767	475	780	10,019
	FEBRUARY-FEVRIER	192		63	30	830		1,115	13,133	790	2,566	30	16,519
	MARCH-MARS	312		36		191	3	542	10,124	613	2,889	639	14,265
	APRIL-AVRIL	248		33	60	544		885	12,735	1,536	2,660	1,247	18,178
	MAY-MAI	302		16	24	502		844	17,461	1,729	2,393	209	21,792
	JUNE-JUIN	323		40	6	713		1,082	16,748	487	4,509	1,343	23,087
	JULY-JUILLET	242		18	121	42		423	10,128	2,110	512		12,750
	AUGUST-AOÛT	166		8	261	106		541	12,672	734	539	8	13,953
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	138		68		175		381	8,233	349	1,929	194	10,705
	OCTOBER-OCTOBRE	241		23	54	156	2	476	11,077	1,612	1,544	724	14,957
	NOVEMBER-NOVEMBRE	172		5	36	513		726	13,683	3,372	3,579	1,384	22,018
	DECEMBER-DECEMBRE	308		8	141	180		637	13,681	811	5,441	6,600	26,533
HULL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,402	3	447	318	2,171	20	4,361	70,609	598	12,205	45,679	129,091
	JANUARY-JANVIER	31		3			1	35	617		917	6,500	8,034
	FEBRUARY-FEVRIER	73				132	2	207	2,700		367		3,067
	MARCH-MARS	72		26		180	2	280	5,346	20	1,532		6,898
	APRIL-AVRIL	75		46		59	6	186	3,165	103	499		3,767
	MAY-MAI	153		45		202		400	6,230	56	3,021	2,527	11,834
	JUNE-JUIN	284	2	32	12	793	1	1,124	15,663	30	737		16,430
	JULY-JUILLET	79		2	214	18	1	314	6,990	22	252	11,720	18,984
	AUGUST-AOÛT	88		3		567	2	660	8,253	246	671	1,365	10,535
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	306		141	52	113	1	613	9,952	43	750	13,353	24,098
	OCTOBER-OCTOBRE	70	1	112		56	1	240	4,872	4	1,010	301	6,187
	NOVEMBER-NOVEMBRE	83		6	40	39	2	170	3,415	22	1,315	5,041	9,793
	DECEMBER-DECEMBRE	88		31		12	1	132	3,406	52	1,134	4,872	9,464
KITCHENER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,606		473	819	2,702	2	5,602	87,217	10,630	19,317	11,110	128,274
	JANUARY-JANVIER	50		62		36		148	2,134	1,698	2,548	71	6,451
	FEBRUARY-FEVRIER	49		34	61	25		169	2,362	618	1,290	265	4,535
	MARCH-MARS	108		22	74	188	1	393	5,554	425	715	366	7,060
	APRIL-AVRIL	155		48	26	175		404	7,295	915	2,368	1,779	12,357
	MAY-MAI	132		40	165	493		830	11,928	1,822	979	54	14,783
	JUNE-JUIN	140		58	64	263		525	8,429	968	493	66	9,956
	JULY-JUILLET	206		51	8	322		587	9,015	1,431	1,277	45	11,768
	AUGUST-AOÛT	200		54		142		396	6,938	434	2,610	620	10,602
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	244		72	54	378	1	749	12,237	495	3,266		15,998
	OCTOBER-OCTOBRE	139		14	93	248		494	7,673	632	1,169	7,242	16,716
	NOVEMBER-NOVEMBRE	133		14	64	400		611	8,712	214	1,860		10,786
	DECEMBER-DECEMBRE	50		4	210	32		296	4,940	978	742	602	7,262

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON		1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,825	1	108	567	2,125	3	4,629	56,608	5,390	19,541	28,313	109,852
JANUARY-JANVIER		84	—	16	23	79	—	202	2,547	321	495	1,410	4,773
FEBRUARY-FEVRIER		112	—	28	182	—	—	322	4,104	545	991	1,005	6,645
MARCH-MARS		176	1	20	10	291	—	498	5,542	85	532	22,313	28,472
APRIL-AVRIL		148	—	4	—	460	—	612	6,527	162	3,638	—	10,327
MAY-MAI		251	—	2	43	124	—	420	5,819	460	1,184	137	7,600
JUNE-JUIN		153	—	1	40	514	—	708	6,028	617	2,788	1,012	10,445
JULY-JUILLET		163	—	2	80	92	—	337	4,768	257	3,245	272	8,542
AUGUST-AOÛT		161	—	14	109	—	—	284	4,423	281	929	575	6,208
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		160	—	12	—	135	—	307	4,248	347	1,012	434	6,041
OCTOBER-OCTOBRE		131	—	6	—	141	1	279	3,752	1,305	1,682	767	7,506
NOVEMBER-NOVEMBRE		199	—	2	80	260	1	542	7,043	199	1,521	195	8,958
DECEMBER-DECEMBRE		87	—	1	—	29	1	118	1,807	811	1,524	193	4,335
MONTREAL		8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	8,039	13	1,624	2,174	15,785	181	27,816	324,515	78,600	147,200	89,903	640,218
JANUARY-JANVIER		530	—	84	470	228	5	1,317	16,375	5,196	19,648	5,762	46,981
FEBRUARY-FEVRIER		715	—	169	83	1,233	—	2,200	24,686	2,239	8,857	6,138	41,920
MARCH-MARS		567	—	88	325	679	5	1,664	18,956	2,135	11,293	9,661	42,045
APRIL-AVRIL		441	3	179	140	2,113	11	2,887	32,031	4,068	12,316	3,573	51,988
MAY-MAI		529	4	99	25	953	27	1,637	20,192	3,168	8,240	2,161	33,761
JUNE-JUIN		860	1	178	157	1,888	27	3,111	35,548	11,924	10,518	12,742	70,732
JULY-JUILLET		223	—	90	16	1,430	14	1,773	18,714	8,410	12,093	5,139	44,356
AUGUST-AOÛT		618	1	169	351	2,659	10	3,808	43,166	9,870	18,199	11,818	83,053
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		1,066	—	113	479	1,559	46	3,263	38,560	12,190	6,937	12,139	69,826
OCTOBER-OCTOBRE		898	—	189	81	1,583	7	2,758	29,559	5,747	8,297	11,852	55,455
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,032	4	210	35	557	21	1,859	24,718	10,517	18,294	5,115	58,644
DECEMBER-DECEMBRE		560	—	56	12	903	8	1,539	22,010	3,136	12,508	3,803	41,457
OTTAWA		1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,813	1	239	1,355	7,667	21	11,096	155,516	11,612	60,314	57,624	285,066
JANUARY-JANVIER		67	—	16	26	271	—	380	5,564	616	4,196	8,750	19,126
FEBRUARY-FEVRIER		143	—	4	79	380	—	606	8,781	3,785	736	9,638	22,940
MARCH-MARS		168	—	37	211	431	—	847	11,503	—	3,214	1,996	16,713
APRIL-AVRIL		97	—	16	226	821	1	1,161	14,464	1,262	2,606	1,315	19,647
MAY-MAI		250	1	—	415	960	2	1,628	22,900	111	3,121	16,003	42,135
JUNE-JUIN		208	—	12	89	403	5	717	12,086	262	11,237	1,017	24,602
JULY-JUILLET		147	—	13	198	1,166	3	1,527	20,445	1,851	6,346	3,499	32,141
AUGUST-AOÛT		71	—	2	17	1,043	2	1,135	15,483	90	7,424	5,186	28,183
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		218	—	—	91	714	4	1,027	15,111	152	4,297	2,704	22,264
OCTOBER-OCTOBRE		210	—	28	—	106	—	344	7,041	446	12,674	4,029	24,190
NOVEMBER-NOVEMBRE		179	—	3	—	91	1	274	5,346	2,682	2,251	2,823	13,102
DECEMBER-DECEMBRE		55	—	108	3	1,281	3	1,450	16,792	355	2,212	664	20,023
QUEBEC		2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,220	12	419	62	5,421	395	8,529	105,183	7,312	58,599	21,146	192,240
JANUARY-JANVIER		66	—	10	30	171	15	292	3,350	5	696	529	4,580
FEBRUARY-FEVRIER		192	—	22	—	591	—	805	8,283	227	2,605	82	11,197
MARCH-MARS		188	—	32	—	346	4	570	6,705	2,282	2,315	425	11,727
APRIL-AVRIL		198	—	70	32	675	7	982	11,874	143	2,120	65	14,202
MAY-MAI		208	1	63	—	677	7	956	12,169	210	28,338	5,800	46,517
JUNE-JUIN		161	1	32	—	292	8	494	6,022	435	1,957	536	8,950
JULY-JUILLET		152	1	10	—	271	5	439	5,687	45	2,723	76	8,531
AUGUST-AOÛT		227	6	39	—	792	10	1,074	11,976	668	6,920	481	20,045
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		194	2	48	—	647	8	899	12,556	533	1,686	1,014	15,789
OCTOBER-OCTOBRE		287	—	56	—	474	9	826	11,733	194	1,767	10,717	24,411
NOVEMBER-NOVEMBRE		290	1	21	—	420	319	1,051	12,450	1,853	3,805	1,255	19,363
DECEMBER-DECEMBRE		57	—	16	—	65	3	141	2,378	717	3,667	166	6,928

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued

25

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
LONDON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,569	3	122	561	2,025	5	4,285	63,863	11,187	41,890	11,788	128,728
JANUARY-JANVIER		75		2		128	3	208	3,212	306	2,077	1,039	6,634
FEBRUARY-FEVRIER		126		11	16			153	2,813	380	479	27	3,699
MARCH-MARS		121		49	22	499		691	8,344	903	21,588	118	30,953
APRIL-AVRIL		164		2	20	11		197	3,649	436	817	1,396	6,298
MAY-MAI		66	2	10			2	80	1,625	409	359	18	2,411
JUNE-JUIN		208	1	7	3	30		249	5,017	651	2,909	585	9,162
JULY-JUILLET		100		2	10	1		113	2,919	1,773	2,445	297	7,434
AUGUST-AOÛT		172			123	490		785	9,545	879	3,022	70	13,516
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		132			46	452		630	7,871	3,157	1,161	12	12,201
OCTOBER-OCTOBRE		163		2	120	165		450	6,551	1,169	2,547	4,508	14,775
NOVEMBER-NOVEMBRE		183		37	41	137		398	7,239	882	1,480	130	9,731
DECEMBER-DECEMBRE		59			160	112		331	5,078	242	3,006	3,588	11,914
MONTREAL													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	9,272	20	1,219	553	19,914	229	31,207	406,236	144,036	203,137	133,173	886,582
JANUARY-JANVIER		438		40	10	584	10	1,082	12,554	6,980	8,299	7,905	35,738
FEBRUARY-FEVRIER		617		70	97	1,109	7	1,900	23,237	3,217	9,078	11,392	46,924
MARCH-MARS		685		94	29	1,945	23	2,776	32,694	3,818	15,021	2,128	53,661
APRIL-AVRIL		572	2	127		1,520	25	2,246	27,520	9,173	13,795	23,449	73,937
MAY-MAI		697	12	79	46	1,698	2	2,534	33,322	7,808	16,065	6,387	63,582
JUNE-JUIN		702	2	105	33	701	38	1,581	23,864	13,121	11,338	5,036	53,359
JULY-JUILLET		505		64	8	1,309	28	1,914	26,756	36,787	14,035	8,393	85,971
AUGUST-AOÛT		932	2	110	29	2,447	20	3,540	45,735	14,013	32,295	17,575	109,618
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		976	1	157	14	2,313	23	3,484	43,489	11,267	16,325	25,386	96,467
OCTOBER-OCTOBRE		1,465		129	27	2,480	24	4,125	55,767	12,324	26,749	1,736	96,576
NOVEMBER-NOVEMBRE		1,106	1	208	180	3,053	23	4,571	58,833	17,594	26,942	17,728	121,097
DECEMBER-DECEMBRE		577		36	80	755	6	1,454	22,465	7,934	13,195	6,058	49,652
OTTAWA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,173		270	2,110	9,345	19	12,917	202,029	7,133	73,421	53,488	336,071
JANUARY-JANVIER		26		4		484	2	516	6,498	11	4,642	358	11,509
FEBRUARY-FEVRIER		29			133	494	2	658	9,999	115	1,734	1,477	13,325
MARCH-MARS		77		23	68	743		911	12,722	376	5,971	3,399	22,468
APRIL-AVRIL		245		28	143	610		1,026	18,753	207	4,221	4,171	27,352
MAY-MAI		96		9	62	1,120	2	1,289	18,828	747	4,266	4,404	28,245
JUNE-JUIN		158		54	314	1,467		1,993	30,209	340	11,140	1,438	43,127
JULY-JUILLET		82		4	378	322	2	788	14,921	602	6,979	1,407	23,909
AUGUST-AOÛT		125		33	243	1,956		2,357	30,084	876	5,205	1,077	37,242
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		101		20	251	378		750	13,499	75	10,177	2,731	26,482
OCTOBER-OCTOBRE		56		44	300	520		920	15,658	1,383	3,862	29,344	50,247
NOVEMBER-NOVEMBRE		160		47	199	12	7	425	10,620	2,136	7,276	2,273	22,305
DECEMBER-DECEMBRE		18		4	19	1,239	4	1,284	20,238	265	7,948	1,409	29,860
QUEBEC													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,104	9	215	44	1,479	115	3,966	69,889	8,998	55,327	15,075	149,289
JANUARY-JANVIER		101		16		206	1	324	4,080	361	2,168	10	6,619
FEBRUARY-FEVRIER		174		11		439	34	658	7,464	60	2,315	187	10,026
MARCH-MARS		231		45		69	6	351	5,884	436	3,071	3,647	13,038
APRIL-AVRIL		204		16		43	30	293	5,349	48	3,855	390	9,642
MAY-MAI		209	1	19	4	194	6	433	7,664	489	1,468	498	10,119
JUNE-JUIN		182	3	11	40	203	5	444	7,357	35	1,031	87	8,510
JULY-JUILLET		130	1	12		5	10	158	3,546	3,882	15,471	168	23,067
AUGUST-AOÛT		187	2	37		43	4	273	5,916	896	2,240	5,058	14,110
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		182	1	30		52	8	273	6,096	896	2,654	1,065	10,711
OCTOBER-OCTOBRE		215	1	6		27	3	252	5,919	970	8,549	429	15,867
NOVEMBER-NOVEMBRE		210		10		58	3	281	5,796	324	5,184	61	11,365
DECEMBER-DECEMBRE		79		2		140	5	226	4,818	601	7,321	3,475	16,215

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA		1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,164	—	18	—	293	—	1,475	25,189	1,903	6,620	3,855	37,567
	JANUARY-JANVIER	20	—	—	—	—	—	20	376	12	547	12	947
	FEBRUARY-FEVRIER	11	—	—	—	—	—	11	270	—	819	577	1,666
	MARCH-MARS	66	—	2	—	63	—	131	2,072	23	214	1,005	3,314
	APRIL-AVRIL	116	—	4	—	—	—	120	2,167	—	273	708	3,148
	MAY-MAI	139	—	2	—	—	—	141	2,415	848	384	163	3,810
	JUNE-JUIN	150	—	4	—	67	—	221	3,991	258	222	201	4,672
	JULY-JUILLET	87	—	—	—	8	—	95	1,873	36	655	177	2,741
	AUGUST-AOÛT	224	—	—	—	—	—	224	3,510	67	806	52	4,435
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	67	—	4	—	155	—	226	3,582	204	331	98	4,215
	OCTOBER-OCTOBRE	147	—	2	—	—	—	149	2,651	287	745	558	4,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	111	—	—	—	—	—	111	1,809	108	906	173	2,996
	DECEMBER-DECEMBRE	26	—	—	—	—	—	26	473	60	718	131	1,382
ST CATHARINE		1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,878	1	311	221	2,146	19	4,576	69,377	6,489	21,608	11,800	109,274
	JANUARY-JANVIER	71	—	10	—	—	6	87	1,600	488	238	222	2,548
	FEBRUARY-FEVRIER	157	—	8	94	84	5	348	4,898	471	1,561	42	6,972
	MARCH-MARS	239	—	18	—	165	2	424	6,846	817	1,632	3,118	12,413
	APRIL-AVRIL	179	—	3	—	156	—	338	5,501	353	849	1,120	7,823
	MAY-MAI	213	—	25	—	17	—	255	5,674	165	1,234	324	7,397
	JUNE-JUIN	202	—	16	39	168	1	426	7,202	527	3,560	1,136	12,425
	JULY-JUILLET	211	—	2	—	199	—	412	6,369	228	5,590	366	12,553
	AUGUST-AOÛT	151	1	50	—	233	4	439	5,766	210	2,477	2,789	11,242
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	150	—	25	66	632	—	873	11,142	382	791	445	12,760
	OCTOBER-OCTOBRE	120	—	108	22	59	—	309	5,395	1,342	740	941	8,418
	NOVEMBER-NOVEMBRE	119	—	10	—	269	—	398	5,243	760	1,128	331	7,462
	DECEMBER-DECEMBRE	66	—	36	—	164	1	267	3,741	746	1,808	966	7,261
SAINT JOHN		241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	241	—	47	84	686	60	1,118	16,189	1,446	11,606	895	30,136
	JANUARY-JANVIER	6	—	—	—	33	7	46	610	—	447	26	1,083
	FEBRUARY-FEVRIER	13	—	—	—	24	4	41	517	17	393	284	1,211
	MARCH-MARS	8	—	—	—	—	5	13	214	79	282	157	732
	APRIL-AVRIL	15	—	—	—	23	15	53	639	150	102	266	1,157
	MAY-MAI	37	—	1	—	490	7	535	6,186	284	102	8	6,580
	JUNE-JUIN	22	—	8	—	15	2	47	918	361	4,955	27	6,261
	JULY-JUILLET	41	—	6	12	12	6	77	1,641	97	2,653	23	4,414
	AUGUST-AOÛT	17	—	8	72	3	5	105	1,872	78	130	17	2,097
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	34	—	12	—	12	2	60	1,183	3	259	18	1,463
	OCTOBER-OCTOBRE	26	—	6	—	24	1	57	1,026	152	337	53	1,568
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12	—	4	—	26	3	45	733	225	206	16	1,180
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	2	—	24	3	39	650	—	1,740	—	2,390
ST JOHNS		232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	232	—	211	128	111	47	729	12,046	775	3,317	1,576	17,714
	JANUARY-JANVIER	9	—	10	10	—	3	32	461	—	52	30	543
	FEBRUARY-FEVRIER	49	—	5	18	—	—	72	763	—	27	—	790
	MARCH-MARS	4	—	9	100	—	—	113	1,697	—	477	1,010	3,184
	APRIL-AVRIL	11	—	34	—	3	—	48	736	215	337	—	1,288
	MAY-MAI	15	—	10	—	16	15	56	856	—	105	12	973
	JUNE-JUIN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
	JULY-JUILLET	46	—	38	—	72	10	166	2,731	2	1,392	31	4,156
	AUGUST-AOÛT	39	—	40	—	—	2	81	1,686	418	110	85	2,299
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	24	—	12	—	—	2	38	922	—	516	1	1,439
	OCTOBER-OCTOBRE	18	—	32	—	—	10	60	1,121	—	96	197	1,414
	NOVEMBER-NOVEMBRE	7	—	17	—	20	5	49	691	47	195	210	1,143
	DECEMBER-DECEMBRE	10	—	4	—	—	—	14	382	93	10	—	485

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued

27

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
REGINA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,368		10	162	305		1,845	35,029	5,853	19,862	6,727	67,471
	JANUARY-JANVIER	100				180		280	3,706		67	17	3,790
	FEBRUARY-FEVRIER	56		2	94			152	2,445	1,924	2,050	624	7,043
	MARCH-MARS	108		2		9		119	2,402		890	1,346	4,638
	APRIL-AVRIL	137						137	2,729	143	460	252	3,584
	MAY-MAI	182		4				186	3,482	177	6,906	561	11,126
	JUNE-JUIN	168			68	20		256	5,389	100	1,071	1,629	8,189
	JULY-JUILLET	89						89	1,942	81	989	102	3,114
	AUGUST-AOÛT	86						86	1,965	885	295	1,145	4,290
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	110				96		206	3,698		483	226	4,407
	OCTOBER-OCTOBRE	132						132	3,025	392	1,352	472	5,241
	NOVEMBER-NOVEMBRE	85		2				87	1,999	2,020	1,315	248	5,582
	DECEMBER-DECEMBRE	115						115	2,247	131	3,984	105	6,467
ST CATHARINES-NIAGARA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,150		384	522	921	9	3,986	77,195	10,688	38,869	7,138	133,890
	JANUARY-JANVIER	79		2	83	3	1	168	2,756	3,477	4,498	148	10,879
	FEBRUARY-FEVRIER	110		25		21		156	3,015	307	1,112	971	5,405
	MARCH-MARS	211		24				235	5,227	334	1,267	202	7,030
	APRIL-AVRIL	233		42	144	169	1	589	10,146	312	1,678	157	12,293
	MAY-MAI	265		3	129	158	2	557	10,341	427	1,213	363	12,344
	JUNE-JUIN	215		30		171	1	417	7,955	393	3,707	121	12,176
	JULY-JUILLET	209		64		76		349	7,030	232	5,277	634	13,173
	AUGUST-AOÛT	270		73				343	7,556	265	1,466	85	9,372
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	219		74	19	8	2	322	7,691	757	911	856	10,215
	OCTOBER-OCTOBRE	158		10		1	1	170	4,714	904	2,080	1,288	8,986
	NOVEMBER-NOVEMBRE	123		5	71	53		252	5,273	1,386	1,889	247	8,795
	DECEMBER-DECEMBRE	58		32	76	261	1	428	5,491	1,894	13,771	2,066	23,222
SAINT JOHN													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	219		70	96	356	57	798	13,930	15,425	9,386	4,044	42,785
	JANUARY-JANVIER	1		4		92	12	109	1,190	155	59	105	1,509
	FEBRUARY-FEVRIER	4					5	9	206	83	118	32	439
	MARCH-MARS	11		6		39	3	59	908	110	154	96	1,268
	APRIL-AVRIL	19		6	44	67	5	141	1,688	14,075	396	153	16,312
	MAY-MAI	39		12			6	57	1,247	13	979	28	2,267
	JUNE-JUIN	37		6		24	3	70	1,380	56	893	5	2,334
	JULY-JUILLET	12		5		12	9	38	750	308	667	510	2,235
	AUGUST-AOÛT	19		9		6	2	36	823	379	3,249	13	4,464
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	28		8		18	3	57	1,663	53	341	29	2,086
	OCTOBER-OCTOBRE	18		2			4	24	698	122	1,716	1,971	4,507
	NOVEMBER-NOVEMBRE	12		4		20	5	41	747	6	293	47	1,093
	DECEMBER-DECEMBRE	19		8	52	78		157	2,630	65	521	1,055	4,271
ST JOHNS													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	283		295	90	249	76	993	21,131	212	18,550	29,562	69,455
	JANUARY-JANVIER	5		18			7	30	446		201		647
	FEBRUARY-FEVRIER	8		24		145	9	186	2,221	20	126		2,367
	MARCH-MARS	22		22			7	51	1,217		582	18	1,817
	APRIL-AVRIL	46		44			3	93	2,465	50	280	300	3,095
	MAY-MAI	37		2	24	13		76	2,376	94	1,019	29,065	32,554
	JUNE-JUIN	16		30	22	60	12	140	2,612		583	50	3,245
	JULY-JUILLET	22		22		1	5	50	1,491		54	46	1,591
	AUGUST-AOÛT	14		16		10	5	45	1,133		322	40	1,495
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	16		16		20	4	56	1,176		635	15	1,826
	OCTOBER-OCTOBRE	36		39	44		4	123	2,794		287		3,081
	NOVEMBER-NOVEMBRE	36		50			8	94	2,038	48	433	20	2,539
	DECEMBER-DECEMBRE	25		12			12	49	1,162		14,028	8	15,198

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite

1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON		759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	759	—	14	—	76	2	851	12,871	1,967	4,675	4,497	24,010
JANUARY-JANVIER		46	—	—	—	—	—	46	576	2	462	1,478	2,518
FEBRUARY-FEVRIER		20	—	—	—	—	—	20	373	8	183	110	674
MARCH-MARS		27	—	—	—	20	—	47	713	42	736	97	1,588
APRIL-AVRIL		70	—	4	—	—	—	74	1,418	—	260	1,318	2,996
MAY-MAI		67	—	4	—	—	1	72	1,221	934	503	165	2,823
JUNE-JUIN		117	—	4	—	—	—	121	1,813	110	744	397	3,064
JULY-JUILLET		48	—	—	—	18	—	66	917	191	209	351	1,668
AUGUST-AOÛT		59	—	2	—	—	—	61	1,031	167	77	473	1,748
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		61	—	—	—	38	1	100	1,384	127	215	44	1,770
OCTOBER-OCTOBRE		138	—	—	—	—	—	138	1,839	60	240	—	2,139
NOVEMBER-NOVEMBRE		90	—	—	—	—	—	90	1,321	8	864	64	2,257
DECEMBER-DECEMBRE		16	—	—	—	—	—	16	265	318	182	—	765
SUDBURY		595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	595	8	108	50	978	12	1,751	27,774	12,108	8,339	19,105	67,326
JANUARY-JANVIER		5	—	—	—	306	—	311	3,571	—	101	341	4,013
FEBRUARY-FEVRIER		1	—	—	—	52	8	61	765	10	282	269	1,326
MARCH-MARS		10	—	—	—	—	—	10	189	16	65	150	420
APRIL-AVRIL		40	1	10	—	75	—	126	1,682	24	575	470	2,751
MAY-MAI		131	—	31	—	208	—	370	6,972	35	585	—	7,592
JUNE-JUIN		81	2	34	50	1	—	168	3,160	50	1,916	160	5,286
JULY-JUILLET		57	—	1	—	101	—	159	2,314	67	522	586	3,489
AUGUST-AOÛT		71	4	16	—	37	—	128	2,457	6	652	125	3,240
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		44	—	12	—	13	—	69	1,523	11,265	549	749	14,086
OCTOBER-OCTOBRE		92	—	2	—	85	—	179	2,780	33	1,291	957	5,061
NOVEMBER-NOVEMBRE		29	—	2	—	—	1	32	671	479	486	14,239	15,875
DECEMBER-DECEMBRE		34	1	—	—	100	3	138	1,690	123	1,315	1,059	4,187
THUNDER BAY		425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	425	—	160	—	511	2	1,098	17,125	1,466	4,935	4,788	28,314
JANUARY-JANVIER		23	—	28	—	—	—	51	821	—	234	1,447	2,502
FEBRUARY-FEVRIER		6	—	4	—	36	—	46	560	5	19	91	675
MARCH-MARS		25	—	2	—	—	—	27	622	57	243	272	1,194
APRIL-AVRIL		30	—	12	—	38	—	80	1,385	132	36	80	1,633
MAY-MAI		61	—	2	—	12	—	75	1,684	101	98	150	2,033
JUNE-JUIN		75	—	6	—	29	—	110	2,230	30	625	301	3,186
JULY-JUILLET		39	—	4	—	194	—	237	1,929	—	321	7	2,257
AUGUST-AOÛT		33	—	34	—	91	—	158	2,435	2	1,194	702	4,333
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		44	—	22	—	—	—	66	1,477	905	247	1,212	3,841
OCTOBER-OCTOBRE		43	—	17	—	17	—	77	1,507	4	1,145	217	2,873
NOVEMBER-NOVEMBRE		24	—	25	—	90	1	140	1,831	228	713	294	3,066
DECEMBER-DECEMBRE		22	—	4	—	4	1	31	644	2	60	15	721
TORONTO		9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	9,295	9	5,241	4,331	21,603	68	40,547	739,030	148,602	281,478	159,733	1,328,843
JANUARY-JANVIER		323	—	326	384	1,094	6	2,133	30,160	4,456	10,438	4,515	49,569
FEBRUARY-FEVRIER		365	—	280	136	1,774	—	2,555	45,209	4,166	13,133	8,722	71,230
MARCH-MARS		817	—	622	205	1,704	5	3,353	62,895	10,530	29,236	6,429	109,690
APRIL-AVRIL		887	6	433	121	3,619	—	5,066	80,120	13,731	18,694	7,697	120,242
MAY-MAI		1,116	—	688	227	1,175	4	3,210	65,237	15,546	21,171	23,284	125,238
JUNE-JUIN		915	—	759	787	2,975	5	5,441	102,695	19,208	17,310	20,737	159,950
JULY-JUILLET		1,156	—	470	123	1,314	8	3,071	60,209	15,261	23,489	6,401	105,360
AUGUST-AOÛT		912	—	378	670	1,653	5	3,618	66,311	15,045	33,626	15,605	130,587
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		972	—	584	609	949	22	3,136	58,244	11,711	25,545	16,725	112,225
OCTOBER-OCTOBRE		952	—	238	497	1,274	3	2,964	62,061	15,270	26,425	11,891	115,647
NOVEMBER-NOVEMBRE		629	—	294	282	1,968	6	3,179	60,130	12,160	30,561	14,638	117,489
DECEMBER-DECEMBRE		251	3	169	290	2,104	4	2,821	45,759	11,518	31,850	23,089	112,216

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Continued
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—suite
 1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
SASKATOON													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,151		16		264	8	1,439	22,780	3,267	10,313	4,621	40,981
JANUARY-JANVIER		23		4				27	434	26	106	397	963
FEBRUARY-FEVRIER		29		2		120		151	1,672		482	729	2,883
MARCH-MARS		44				3		47	872	91	1,217	907	3,087
APRIL-AVRIL		122				47	7	176	2,749	23	62	381	3,215
MAY-MAI		121		6				127	2,293	617	1,054	81	4,045
JUNE-JUIN		142						142	2,310	111	1,607	79	4,107
JULY-JUILLET		101				18		119	2,046	83	3,257	279	5,665
AUGUST-AOÛT		113				63		176	2,658	64	774	178	3,674
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		145		2				147	2,385	57	458	85	2,985
OCTOBER-OCTOBRE		160				13	1	174	2,807	225	499	1,238	4,769
NOVEMBER-NOVEMBRE		97		2				99	1,516	91	656	7	2,270
DECEMBER-DECEMBRE		54						54	1,038	1,879	141	260	3,318
SUDBURY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	484	6	29	25	275	4	823	17,901	944	13,005	3,623	35,473
JANUARY-JANVIER		2						2	56	1	150		207
FEBRUARY-FEVRIER		14						14	285	1	134	326	744
MARCH-MARS		40		2		131		173	2,217	1	252	1,726	4,196
APRIL-AVRIL		72		17				89	2,302	155	1,341	44	3,842
MAY-MAI		92		4	25	142		263	5,153		1,569		6,722
JUNE-JUIN		65	2	2				69	1,944	206	3,680		5,830
JULY-JUILLET		42	1	4				47	1,520	344	1,567		3,431
AUGUST-AOÛT		39	1					40	1,260		533	15	1,808
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		22	1			2	4	29	857	30	570	532	1,989
OCTOBER-OCTOBRE		67						67	1,453	48	485	673	2,659
NOVEMBER-NOVEMBRE		21	1					22	564	133	396	292	1,385
DECEMBER-DECEMBRE		8						8	290	25	2,328	15	2,658
THUNDER BAY													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	554		85		538		1,177	23,950	6,531	16,215	9,709	56,405
JANUARY-JANVIER		10		6		57		73	967	200	187	1,120	2,474
FEBRUARY-FEVRIER		9		3				12	288	3,016	264	112	3,680
MARCH-MARS		32		14		66		112	1,921		1,503	1,055	4,479
APRIL-AVRIL		44		12		12		68	1,573	465	483	721	3,242
MAY-MAI		46		2		58		106	2,201	53	674	648	3,576
JUNE-JUIN		107		16		89		212	4,552	876	5,892	1	11,321
JULY-JUILLET		86		6				92	2,584	997	773	84	4,438
AUGUST-AOÛT		66		6		43		115	2,475	145	267	382	3,269
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		58		6		68		132	2,688	178	2,915	1,807	7,588
OCTOBER-OCTOBRE		50				25		75	2,044	145	1,107	1,099	4,395
NOVEMBER-NOVEMBRE		39		2		120		161	2,093	447	1,857	2,663	7,060
DECEMBER-DECEMBRE		7		12				19	564	9	293	17	883
TORONTO													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	8,879		4,018	5,449	33,334	83	51,763	1,062,166	249,820	448,195	164,453	1,924,634
JANUARY-JANVIER		406		138	263	2,606	4	3,417	54,613	10,273	43,689	2,845	111,420
FEBRUARY-FEVRIER		449		218	248	2,131	4	3,050	57,266	9,781	26,132	37,214	130,393
MARCH-MARS		863		386	467	1,838	11	3,565	72,025	15,057	26,891	10,087	124,060
APRIL-AVRIL		739		285	326	951	15	2,316	54,007	18,007	35,563	25,643	133,220
MAY-MAI		748		430	710	3,613	3	5,504	111,716	26,030	43,494	9,886	191,126
JUNE-JUIN		983		264	1,020	1,626	7	3,900	78,997	24,295	46,174	8,937	158,403
JULY-JUILLET		918		280	374	2,641	6	4,219	80,710	22,576	32,759	5,568	141,613
AUGUST-AOÛT		793		441	359	4,579	4	6,176	133,911	28,014	66,582	18,789	247,296
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		807		584	19	2,660	17	4,087	71,765	14,202	16,568	21,706	124,241
OCTOBER-OCTOBRE		875		499	435	2,986	4	4,799	110,699	30,108	29,680	10,363	180,850
NOVEMBER-NOVEMBRE		740		238	558	4,841	5	6,382	145,100	21,877	31,462	7,114	205,553
DECEMBER-DECEMBRE		558		255	670	2,862	3	4,348	91,357	29,600	49,201	6,301	176,459

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded
 TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
 1972

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
VANCOUVER		6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	6,728	—	371	724	7,439	31	15,293	250,026	31,231	119,803	39,907	440,967
	JANUARY-JANVIER	358	—	31	—	688	4	1,081	16,527	1,199	9,312	2,455	29,493
	FEBRUARY-FEVRIER	618	—	41	—	1,035	6	1,700	25,484	3,194	6,958	6,049	41,685
	MARCH-MARS	694	—	38	214	910	7	1,863	27,890	537	6,894	2,681	38,002
	APRIL-AVRIL	545	—	19	—	54	—	618	12,452	209	2,146	1,062	15,869
	MAY-MAI	619	—	28	31	528	1	1,207	22,159	841	8,903	2,358	34,261
	JUNE-JUIN	560	—	30	—	193	4	787	16,318	1,152	6,327	908	24,705
	JULY-JUILLET	609	—	34	80	1,043	2	1,768	25,258	2,462	8,831	4,888	41,439
	AUGUST-AOÛT	605	—	24	96	638	7	1,370	23,206	3,009	10,286	1,218	37,719
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	565	—	32	32	831	—	1,460	20,831	11,902	13,026	5,236	50,995
	OCTOBER-OCTOBRE	537	—	24	125	569	—	1,255	20,565	987	15,254	3,280	40,086
	NOVEMBER-NOVEMBRE	617	—	33	66	707	—	1,423	24,351	3,182	14,244	7,438	49,215
	DECEMBER-DECEMBRE	401	—	37	80	243	—	761	14,985	2,557	17,622	2,334	37,498
VICTORIA		1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,474	—	69	152	2,527	44	4,266	69,785	2,805	16,001	7,208	95,799
	JANUARY-JANVIER	71	—	12	4	164	3	254	3,505	14	771	295	4,585
	FEBRUARY-FEVRIER	122	—	4	—	267	1	394	6,247	159	467	174	7,047
	MARCH-MARS	156	—	8	—	174	4	342	5,670	297	1,781	3,815	11,563
	APRIL-AVRIL	113	—	—	—	130	5	248	4,551	86	477	486	5,600
	MAY-MAI	183	—	7	18	294	8	510	8,028	132	1,787	51	9,998
	JUNE-JUIN	165	—	13	54	159	4	395	6,841	96	1,255	736	8,928
	JULY-JUILLET	115	—	3	—	82	7	207	3,739	78	587	381	4,785
	AUGUST-AOÛT	135	—	2	28	265	2	432	7,167	810	1,474	505	9,956
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	100	—	4	—	510	6	620	7,780	778	1,111	201	9,870
	OCTOBER-OCTOBRE	137	—	6	—	227	1	371	7,596	119	2,169	313	10,197
	NOVEMBER-NOVEMBRE	101	—	10	—	158	2	271	4,392	105	2,462	91	7,050
	DECEMBER-DECEMBRE	76	—	—	48	97	1	222	4,269	131	1,660	160	6,220
WINDSOR		1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,127	1	173	240	1,117	31	2,689	50,150	4,166	16,857	14,256	85,429
	JANUARY-JANVIER	51	—	2	—	11	—	64	1,607	284	409	479	2,779
	FEBRUARY-FEVRIER	51	—	—	—	24	2	77	1,570	182	191	1,739	3,682
	MARCH-MARS	105	—	36	77	117	14	349	5,621	196	561	84	6,462
	APRIL-AVRIL	96	—	99	53	25	11	284	5,599	289	762	860	7,510
	MAY-MAI	149	—	2	54	587	—	792	10,692	132	2,860	4,368	18,052
	JUNE-JUIN	104	—	2	56	51	—	213	4,771	213	3,711	538	9,233
	JULY-JUILLET	87	—	2	—	81	1	171	3,331	287	474	2,905	6,997
	AUGUST-AOÛT	128	1	24	—	35	—	188	4,374	618	2,574	1,971	9,537
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	99	—	2	—	11	3	115	3,094	49	481	587	4,211
	OCTOBER-OCTOBRE	79	—	2	—	92	—	173	3,539	230	3,407	213	7,389
	NOVEMBER-NOVEMBRE	138	—	2	—	83	—	223	4,677	1,033	974	289	6,973
	DECEMBER-DECEMBRE	40	—	—	—	—	—	40	1,275	653	453	223	2,604
WINNIPEG		3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	3,052	—	621	279	4,827	3	8,782	99,950	12,810	33,868	31,643	178,271
	JANUARY-JANVIER	100	—	101	53	96	—	350	3,737	90	995	1,103	5,925
	FEBRUARY-FEVRIER	84	—	42	33	801	—	960	8,842	48	1,795	1,121	11,806
	MARCH-MARS	338	—	9	—	411	—	758	8,366	332	2,632	1,720	13,050
	APRIL-AVRIL	301	—	111	126	629	—	1,167	12,065	4,562	2,058	1,976	20,661
	MAY-MAI	346	—	73	—	738	—	1,157	11,932	1,300	7,402	1,213	21,847
	JUNE-JUIN	423	—	56	—	341	1	821	12,494	313	1,809	952	15,568
	JULY-JUILLET	344	—	64	—	21	—	429	7,104	441	2,296	10,998	20,839
	AUGUST-AOÛT	185	—	10	—	416	—	611	6,273	1,316	2,200	3,533	13,322
	SEPTEMBER-SEPTEMBRE	213	—	83	27	695	1	1,019	10,500	599	5,832	240	17,171
	OCTOBER-OCTOBRE	320	—	26	—	460	—	806	9,539	814	3,696	1,834	15,883
	NOVEMBER-NOVEMBRE	284	—	16	37	151	—	488	6,648	2,582	1,418	345	10,993
	DECEMBER-DECEMBRE	114	—	30	3	68	1	216	2,450	413	1,735	6,608	11,206

TABLE 4. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS, SUMMARY BY MONTH—Concluded

31

TABLEAU 4. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES, RÉCAPITULATION MENSUELLE—fin
1973

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
VANCOUVER													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	9,009		403	788	9,203	62	19,465	373,963	38,941	163,018	62,523	638,445
JANUARY-JANVIER		517		14		108	6	645	14,419	914	8,046	5,198	28,577
FEBRUARY-FEVRIER		735		29	9	418		1,191	24,005	2,644	14,406	2,237	43,292
MARCH-MARS		995		36	196	908	2	2,137	41,086	3,109	10,463	3,836	58,494
APRIL-AVRIL		605		33	81	847	3	1,569	28,497	1,333	12,179	1,800	43,809
MAY-MAI		810		26		1,035	3	1,874	34,548	4,188	8,912	1,313	48,961
JUNE-JUIN		645		32	76	936	1	1,690	28,638	4,292	21,535	5,556	60,021
JULY-JUILLET		1,178		65	9	492	3	1,747	36,307	2,503	11,355	6,669	56,834
AUGUST-AOÛT		972		49	55	1,253	7	2,336	41,989	6,843	22,674	6,194	77,700
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		715		21	28	597	8	1,369	25,458	5,060	14,746	6,207	51,471
OCTOBER-OCTOBRE		708		28	74	1,301	9	2,120	38,499	3,297	16,694	15,483	73,973
NOVEMBER-NOVEMBRE		620		37	81	640	19	1,397	30,155	3,379	8,763	5,309	47,606
DECEMBER-DECEMBRE		509		33	179	668	1	1,390	30,362	1,379	13,245	2,721	47,707
VICTORIA													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,625	6	58	206	2,545	15	4,455	82,352	8,181	22,167	7,213	119,913
JANUARY-JANVIER		63		2		83		148	2,623	67	925	63	3,678
FEBRUARY-FEVRIER		126		4		108	5	243	4,660	119	1,861	338	6,978
MARCH-MARS		181		7		276		464	7,997	87	1,189	1,674	10,947
APRIL-AVRIL		134		8	46	308	1	497	8,121	801	1,223	1,256	11,401
MAY-MAI		165		4	21	194		384	7,392	453	1,344	1,179	10,368
JUNE-JUIN		167	1	4	65	164		401	7,770	207	1,278	187	9,442
JULY-JUILLET		147	2	8		332	2	491	9,537	377	3,365	134	13,413
AUGUST-AOÛT		116		8		394	2	520	7,537	542	751	418	9,248
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		128				77	1	206	4,937	3,735	1,873	759	11,304
OCTOBER-OCTOBRE		147	1	10		231	3	392	7,556	1,492	2,757	320	12,125
NOVEMBER-NOVEMBRE		126	2		74	55		257	5,845	161	1,699	675	8,380
DECEMBER-DECEMBRE		125		3		323	1	452	8,377	140	3,902	210	12,629
WINDSOR													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	1,014		179	105	836	21	2,155	46,579	7,882	18,859	8,302	81,622
JANUARY-JANVIER		58		4	60	75	1	198	2,945	188	438	597	4,168
FEBRUARY-FEVRIER		34				20	3	57	1,421	188	3,873	32	5,514
MARCH-MARS		84		36		20	1	141	3,358	879	433	602	5,272
APRIL-AVRIL		91		7		224	3	325	5,772	874	1,855	367	8,868
MAY-MAI		156		46		121		323	6,929	1,586	1,156	34	9,705
JUNE-JUIN		103		1		8	1	113	3,713	981	1,183	695	6,572
JULY-JUILLET		80				62		142	3,504	530	1,788	750	6,572
AUGUST-AOÛT		91		4		62		157	3,755	617	1,333	273	5,978
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		78		25		98	5	206	4,069	398	3,311	233	8,011
OCTOBER-OCTOBRE		79			45	27	1	152	3,877	671	422	308	5,278
NOVEMBER-NOVEMBRE		112		56		119	6	293	5,833	330	2,449	207	8,819
DECEMBER-DECEMBRE		48						48	1,403	640	618	4,204	6,865
WINNIPEG													
CUMULATIVE CUMULATIF	JANUARY-DECEMBER JANVIER-DECEMBRE	2,940		459	210	3,947	36	7,592	99,140	11,894	41,641	18,467	171,142
JANUARY-JANVIER		50		24		155	6	235	3,877	836	3,048	1,696	9,457
FEBRUARY-FEVRIER		200		20		124	2	346	4,783	126	1,125	2,447	8,481
MARCH-MARS		223		10	35	244	1	513	6,683	773	2,030	1,181	10,667
APRIL-AVRIL		304		32	106	745	8	1,195	13,015	995	2,034	1,591	17,635
MAY-MAI		341		29		577	3	950	12,021	2,747	4,256	1,241	20,265
JUNE-JUIN		384		82		296	5	767	10,679	436	2,202	1,234	14,551
JULY-JUILLET		457		41		637	3	1,138	12,814	1,514	2,162	1,886	18,376
AUGUST-AOÛT		244		10		159	3	416	6,353	1,148	14,264	1,384	23,149
SEPTEMBER-SEPTEMBRE		210		45	39	168		462	6,840	863	4,362	4,611	16,676
OCTOBER-OCTOBRE		234		24	30	356	1	645	8,277	1,728	2,647	557	13,209
NOVEMBER-NOVEMBRE		164		56		438	1	659	8,727	495	1,696	202	11,120
DECEMBER-DECEMBRE		129		86		48	3	266	5,071	233	1,815	437	7,555

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
 TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
 DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institu-tion-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	5,844	44	770	1,666	8,105	98	16,527	308,474	67,940	197,601	60,649	634,664
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	32	—	12	—	—	12	56	1,312	—	14,177	8	15,497
DIVISION 1	26	—	12	—	—	12	50	1,182	—	14,028	8	15,218
DIVISION 2	2	—	—	—	—	—	2	27	—	1	—	28
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	3	—	—	—	—	—	3	77	—	6	—	83
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 7	1	—	—	—	—	—	1	25	—	142	—	167
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	3	—	1	—	107	—	111	2,208	—	11	—	2,219
KING'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEEN'S	3	—	1	—	107	—	111	2,208	—	11	—	2,219
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	201	1	10	—	223	9	444	8,109	1,298	4,598	72	14,077
ANNAPOLIS	3	—	—	—	—	—	3	81	—	—	—	81
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	9	—	276	—	285
CAPE BRETON	31	—	—	—	—	—	31	624	—	4	—	628
COLCHESTER	3	—	—	—	—	—	3	38	—	3	—	41
CUMBERLAND	—	1	—	—	—	—	1	1	700	—	—	701
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	131	—	8	—	168	—	307	5,836	593	3,508	72	10,009
HANT'S	7	—	—	—	—	—	7	159	—	7	—	166
INVERNESS	1	—	—	—	—	—	1	27	—	—	—	27
KING'S	1	—	—	—	20	—	21	309	—	10	—	319
LUNenburg	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PICTOU	5	—	—	—	35	3	43	669	3	29	—	701
QUEEN'S	4	—	—	—	—	—	4	68	—	—	—	68
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELburne	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	15	—	2	—	—	6	23	288	2	761	—	1,051
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	41	—	16	52	125	9	243	3,699	758	2,531	3,967	10,955
ALBERT	4	—	—	—	—	—	4	81	2	830	—	913
CARLETON	—	—	—	—	—	2	2	6	—	25	—	31
CHARLOTTE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLOUCESTER	5	—	8	—	—	1	14	329	—	2	—	331
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	2	—	—	—	—	—	2	78	—	—	—	78
MADAWASKA	1	—	—	—	—	2	3	22	110	—	—	132
NORTHUMBERLAND	3	—	—	—	—	—	3	70	—	15	—	85
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	—	—	—	—	—	1	1	10	—	—	704	714
ST JOHN	18	—	8	52	78	—	156	2,580	65	521	1,055	4,221
SUNBURY	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
VICTORIA	1	—	—	—	6	—	7	74	—	—	1,098	1,172
WESTMORLAND	4	—	—	—	41	1	46	362	120	1,107	878	2,467
YORK	2	—	—	—	—	2	4	64	461	31	232	788
QUEBEC	980	3	80	84	1,064	34	2,245	37,612	13,157	28,878	16,494	96,141
ABITIBI	1	—	—	—	50	—	51	1,048	—	48	—	1,096
ARGENTEUIL	4	—	—	—	—	—	4	80	—	6	—	86
ARTHABASCA	2	—	—	—	—	—	2	41	30	20	—	91

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

33

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUCE	5	—	—	—	—	2	7	112	—	18	—	130
BEAUHARNOIS	11	—	—	—	—	—	11	215	10	566	503	1,294
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	5	—	5
BONAVENTURE	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
BROME	8	—	1	—	—	—	9	138	6	35	—	179
CHAMBLY	136	—	2	22	297	—	457	6,218	2,836	560	8	9,622
CHAMPLAIN	19	—	—	—	31	—	50	695	—	25	—	720
CHARLEVOIX-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	40	—	—	—	—	—	40	629	87	160	—	876
CHICOUTIMI	30	—	—	—	9	—	39	591	2,300	189	4	3,084
CROMPTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEUX-MONTAGNES	12	—	2	—	8	—	22	339	308	15	—	662
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	15	1	2	—	—	1	19	300	66	11	—	377
FRONTENAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12
GASPE-EST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE-OUEST	2	—	—	—	—	—	2	28	—	3	—	31
GATINEAU	16	—	—	—	—	—	16	483	2	310	3,282	4,077
HULL	72	—	31	—	12	1	116	2,942	50	824	2,810	6,626
HUNTINGDON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
IBERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILES-DE-MONTREAL ET J	231	—	12	58	444	6	751	11,933	4,543	11,824	4,168	32,468
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
JOLIETTE	11	1	—	—	—	—	12	230	1,758	5,036	162	7,186
KAMOURASKA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE	1	—	—	—	—	—	1	20	—	7	3	30
LAC-ST-JEAN-EST	2	—	—	—	—	—	2	35	—	52	120	207
LAC-ST-JEAN-OUEST	3	—	—	—	—	—	3	50	25	—	20	95
LAPRAIRIE	40	—	16	—	6	—	62	1,131	—	8	—	1,139
L'ASSOMPTION	31	—	—	—	—	—	31	645	58	111	—	814
LEVIS	7	—	—	—	—	—	7	175	—	251	—	426
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	—	—	—	—	—	—	—	—	50	8	—	58
MATANE	1	—	—	—	—	1	2	32	—	—	—	32
MATAPEDIA	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
MEGANTIC	2	—	—	—	—	—	2	74	—	—	—	74
MISSISQUOI	3	—	—	—	—	—	3	50	158	—	—	208
MONTCALM	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
MONTMAGNY	3	—	—	—	—	2	5	74	—	8	—	82
MONTMORENCY NO 1	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	—	—	—	—	—	—	—	7	—	5	—	12
PAPINEAU	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PONTIAC	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
PORTNEUF	1	—	—	—	—	—	1	21	35	—	—	56
QUEBEC	73	—	2	—	140	5	220	4,650	601	7,070	3,475	15,796
RICHELIEU	4	—	—	—	—	1	5	76	—	4	—	80
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	6	—	35	—	41
RIMOUSKI	17	—	—	—	18	—	35	466	—	22	—	488
RIVIERE-DU-LOUP	8	—	—	—	—	—	8	194	—	439	—	633
ROUVILLE	21	—	—	—	—	—	21	381	—	2	—	383
SAGUENAY	10	—	2	—	—	4	16	323	95	45	—	463
ST-HYACINTHE	—	—	—	—	—	11	11	49	6	65	52	172
ST-JEAN	12	—	—	4	—	—	16	263	—	27	—	290
ST-MAURICE	12	—	—	—	—	—	12	233	25	30	5	293
SHEFFORD	5	—	—	—	37	—	42	441	—	4	—	445
SHERBROOKE	16	—	—	—	—	—	16	330	—	315	—	645
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	—	—	—	—	—	—	—	13	—	—	—	13
TEMISCAMINGUE	2	—	—	—	—	—	2	76	2	—	—	78
TEMISCOUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	60	—	10	—	12	—	82	1,323	34	670	—	2,027
VAUDREUIL	1	—	—	—	—	—	1	39	—	1	—	40
VERCHERES	26	—	—	—	—	—	26	323	72	12	1,882	2,289
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ONTARIO	1,817	35	415	1,331	5,255	13	8,866	171,725	40,480	98,081	27,813	338,099
ALGOMA	8	—	—	—	—	—	8	246	4	155	—	405
BRANT	15	—	6	—	66	2	89	1,179	310	846	10	2,345
BRUCE	7	2	2	—	—	—	11	186	7	95	3	291
COCHRANE	1	—	—	—	4	—	5	124	15	308	27	474
DUFFERIN	10	—	—	—	—	—	10	140	10	289	—	439
DUNDAS	1	—	—	—	—	—	1	28	—	7	—	35

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
DURHAM	26	-	-	-	-	-	26	692	2	35	2	731
ELGIN	10	-	-	-	112	-	122	1,129	47	21	479	1,676
ESSEX	69	-	-	-	8	-	77	2,056	702	622	4,204	7,584
FRONTENAC	7	-	-	-	-	1	8	267	45	55	100	467
GLENGARRY	-	-	-	-	-	-	-	10	-	2	-	12
GRENVILLE	2	-	1	-	-	-	3	64	12	6	-	82
GREY	36	-	-	-	-	-	36	940	6	129	338	1,413
HALDIMAND	7	-	-	-	-	-	7	226	25	10	-	261
HALIBURTON	1	1	-	-	-	-	2	76	1	7,502	-	7,579
HALTON	132	-	-	167	205	-	504	9,638	2,494	3,515	513	16,160
HASTINGS	52	1	-	-	101	-	154	2,169	7	68	-	2,244
HURON	11	-	-	-	18	-	29	514	28	99	145	786
KENORA	-	-	1	-	-	-	1	10	-	-	1	11
KENT	59	-	24	-	-	-	83	1,515	581	106	-	2,202
LAMBTON	14	-	2	-	-	-	16	393	144	493	-	1,030
LANARK	16	-	8	-	-	-	24	431	5	5	-	441
LEEDS	25	-	8	-	-	-	33	860	3	36	16	915
LENNOX ADDINGTON	5	-	-	-	-	-	5	113	1	1	9	124
MANITOULIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIDDLESEX	69	-	1	160	-	-	230	4,487	237	2,999	3,109	10,832
MUSKOKA	11	13	-	-	3	-	27	657	21	36	-	714
NIAGARA	77	-	32	76	261	1	447	6,034	1,949	13,813	2,271	24,067
NIPISSING	8	-	-	18	-	-	26	552	-	419	-	971
NORFOLK	26	-	2	-	-	-	28	713	270	50	-	1,033
NORTHUMBERLAND	6	-	-	-	-	-	6	314	353	17	-	684
ONTARIO	19	1	30	-	32	-	82	1,759	1,168	868	364	4,159
OTTAWA-CARLETON	43	-	4	19	1,239	4	1,309	20,920	292	8,037	1,409	30,658
OXFORD	16	-	-	27	-	-	43	771	233	222	10	1,236
PARRY SOUND	2	2	-	-	-	-	4	86	2	177	-	265
PEEL	253	-	168	226	1,450	-	2,097	45,169	12,785	3,985	1,188	63,127
PERTH	25	-	8	-	6	1	40	822	702	28	-	1,552
PETERBOROUGH	11	3	-	-	-	-	14	377	198	447	157	1,179
PRESCOTT	2	-	1	-	-	-	3	43	13	835	-	891
PRINCE EDWARD	12	-	-	-	-	-	12	269	-	10	-	279
RAINY RIVER	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RENFREW	5	-	-	-	-	-	5	98	835	2	140	1,075
RUSSELL	1	-	-	-	-	-	1	10	10	-	1,250	1,270
SIMCOE	44	9	2	-	69	-	124	2,990	174	803	281	4,248
STORMONT	11	-	-	-	-	-	11	276	-	92	-	368
SUDBURY	8	-	-	-	-	-	8	292	26	2,328	15	2,661
THUNDER BAY	8	-	12	-	-	-	20	600	10	293	17	920
TIMISKAMING	-	-	-	-	-	-	-	5	173	61	-	239
TORONTO	129	-	87	265	1,207	3	1,691	34,659	12,812	44,280	4,553	96,304
VICTORIA	5	3	-	-	-	1	9	223	3	55	-	281
WATERLOO	51	-	4	210	32	-	297	5,005	984	750	602	7,341
WELLINGTON	86	-	4	10	262	-	362	5,170	1,080	200	158	6,608
WENTWORTH	288	-	8	125	180	-	601	12,558	348	2,457	6,395	21,758
YORK	87	-	-	28	-	-	115	3,860	1,353	412	47	5,672
MANITOBA	144	-	86	-	66	8	304	5,574	558	1,994	700	8,826
DIVISION 1	1	-	-	-	-	-	1	20	16	-	-	36
DIVISION 2	1	-	-	-	-	-	1	21	-	-	-	21
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 4	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
DIVISION 5	4	-	-	-	18	-	22	240	-	2	-	242
DIVISION 6	-	-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	100
DIVISION 7	-	-	-	-	-	-	-	3	-	103	-	106
DIVISION 8	-	-	-	-	-	5	5	36	-	2	-	38
DIVISION 9	2	-	-	-	-	-	2	38	38	22	263	361
DIVISION 10	3	-	-	-	-	-	3	49	-	50	-	99
DIVISION 11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 13	-	-	-	-	-	-	-	-	171	-	-	171
DIVISION 14	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 15	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
DIVISION 16	-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
DIVISION 17	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38
DIVISION 18	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 19	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 20	129	-	86	-	48	3	266	5,071	233	1,815	437	7,556
SASKATCHEWAN	203	-	-	-	-	-	203	3,982	2,121	4,311	835	11,249
DIVISION 1	2	-	-	-	-	-	2	50	-	141	-	191
DIVISION 2	7	-	-	-	-	-	7	111	-	-	-	111
DIVISION 3	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 4	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DIVISION 5	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DIVISION 6	116	-	-	-	-	-	116	2,267	131	3,984	105	6,487

TABLE 5. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded
TABLEAU 5. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

35

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	378	424
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	149	—	20	—	169
DIVISION 9	1	—	—	—	—	—	1	19	—	17	—	36
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 11	58	—	—	—	—	—	58	1,130	1,879	141	260	3,410
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
DIVISION 13	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	30	—	2	2	34
DIVISION 15	4	—	—	—	—	—	4	80	80	2	90	252
DIVISION 16	4	—	—	—	—	—	4	78	31	4	—	113
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 18	1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
ALBERTA	1,353	4	88	8	117	—	1,570	23,250	6,685	14,150	3,342	47,427
DIVISION 1	11	—	8	—	—	—	19	350	14	826	9	1,199
DIVISION 2	51	—	12	—	4	—	67	1,492	75	578	36	2,181
DIVISION 3	19	—	—	—	—	—	19	443	23	22	—	488
DIVISION 4	6	—	—	—	—	—	6	130	—	—	—	130
DIVISION 5	5	—	—	—	—	—	5	170	33	38	143	384
DIVISION 6	275	—	12	—	10	—	297	5,183	597	2,521	635	8,936
DIVISION 7	11	—	—	—	—	—	11	217	12	17	4	250
DIVISION 8	15	—	—	—	53	—	68	1,204	4	132	350	1,690
DIVISION 9	3	—	—	—	—	—	3	85	24	25	—	134
DIVISION 10	20	—	—	8	—	—	28	547	40	246	41	874
DIVISION 11	297	—	54	—	50	—	401	6,522	1,962	7,251	1,872	17,607
DIVISION 12	584	1	2	—	—	—	587	5,720	147	199	—	6,066
DIVISION 13	18	—	—	—	—	—	18	301	780	408	8	1,497
DIVISION 14	10	1	—	—	—	—	11	331	131	262	—	724
DIVISION 15	28	2	—	—	—	—	30	555	2,843	1,625	244	5,267
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,070	1	62	191	1,148	13	2,485	50,997	2,883	28,801	7,418	90,059
ALBERNI-CLAYOQUOT	4	—	—	—	—	—	4	86	570	88	112	856
BULKLEY-NECHAKO	—	—	—	—	—	8	8	32	—	1	—	33
CAPITAL	125	—	3	—	323	1	452	8,377	140	3,902	210	12,629
CARIBOO	8	—	—	—	—	—	8	277	12	12	—	301
CENTRAL FRASER VALLEY	137	—	—	—	48	—	185	3,329	159	301	1,314	5,103
CENTRAL KOOTENAY	—	—	—	—	—	—	—	5	—	798	24	827
CENTRAL OKANAGAN	78	—	4	—	—	—	82	1,449	119	98	347	2,013
COLUMBIA-SHUSWAP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COMOX-STATHCONA	19	—	—	—	—	—	19	485	5	38	368	896
COWICHAN VALLEY	17	—	4	—	—	—	21	462	—	2,597	—	3,059
DEWONEY-ALOUETTE	97	—	2	—	—	—	99	2,466	4	1,557	—	4,027
EAST KOOTENAY	14	—	—	—	—	—	14	393	—	5	—	398
FRASER-CHEAM	27	—	1	—	—	—	28	583	51	2	50	686
FRASER-FORT GEORGE	29	—	2	—	—	—	31	782	148	205	349	1,484
GREATER VANCOUVER	331	—	31	179	668	1	1,210	26,323	1,480	11,998	2,701	42,502
KITIMAT-STIKINE	5	—	—	—	—	2	7	156	115	170	5	446
KOOTENAY BOUNDARY	2	—	—	—	—	—	2	70	—	6	801	877
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
NANAIMO	19	—	6	—	72	1	98	1,619	—	4,588	900	7,107
NORTH OKANAGAN	46	—	4	12	—	—	62	1,143	—	143	—	1,286
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	17	1	—	—	—	—	18	515	57	153	6	731
PEACE RIVER-LIARD	5	—	—	—	—	—	5	102	—	62	—	164
POWELL RIVER	8	—	—	—	—	—	8	224	—	—	—	224
SKEENA A	4	—	2	—	—	—	6	215	23	4	—	242
SQUAMISH-LILLOOET	10	—	—	—	—	—	10	242	—	—	—	242
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THOMPSON-NICOLA	68	—	3	—	37	—	108	1,661	—	2,073	231	3,965
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	6	—	69	—	75
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	6	—	69	—	75

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT
NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	9,016	136	1,166	1,634	12,803	174	24,929	463,464	81,149	160,826	86,424	791,863
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	53	—	50	—	—	8	111	2,378	104	610	180	3,272
DIVISION 1	41	—	50	—	—	8	99	2,120	83	493	20	2,716
DIVISION 2	4	—	—	—	—	—	4	64	5	55	—	124
DIVISION 3	3	—	—	—	—	—	3	40	—	1	130	171
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 5	4	—	—	—	—	—	4	121	16	60	—	197
DIVISION 6	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
DIVISION 7	1	—	—	—	—	—	1	29	—	—	—	29
DIVISION 8	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	30	31
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
DIVISION 10	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	4	—	—	—	—	—	4	142	10	220	146	518
KING'S	2	—	—	—	—	—	2	44	—	—	—	44
PRINCE	2	—	—	—	—	—	2	93	10	83	44	230
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	5	—	137	102	244
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	224	3	23	—	401	4	655	10,505	146	3,014	42	13,707
ANNAPOLIS	2	—	—	—	—	1	3	81	33	4	—	118
ANTIGONISH	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
CAPE BRETON	12	—	—	—	63	—	75	1,211	—	1,074	—	2,285
COLCHESTER	8	—	—	—	—	—	8	145	—	100	—	245
CUMBERLAND	3	—	—	—	—	1	4	65	—	13	—	78
DIGBY	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GUYSBOROUGH	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HALIFAX	147	—	21	—	314	2	484	7,596	110	1,694	—	9,400
HANT'S	12	—	2	—	—	—	14	215	—	—	36	251
INVERNESS	5	—	—	—	—	—	5	132	—	46	—	178
KING'S	3	—	—	—	24	—	27	351	—	15	—	366
LUNENBURG	3	—	—	—	—	—	3	82	—	—	—	82
PICTOU	20	2	—	—	—	—	22	454	—	62	—	516
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHELBURNE	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
VICTORIA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YARMOUTH	8	1	—	—	—	—	9	149	3	6	6	164
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	98	—	8	—	52	17	175	2,873	145	1,131	194	4,343
ALBERT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON	6	—	—	—	—	—	6	116	—	—	—	116
CHARLOTTE	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
GLOUCESTER	—	—	—	—	6	—	6	56	—	17	—	73
KENT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KING'S	3	—	—	—	—	6	9	82	—	120	—	202
MADAWASKA	15	—	4	—	—	—	19	382	—	—	—	382
NORTHUMBERLAND	19	—	—	—	—	—	19	361	33	52	—	446
QUEEN'S	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RESTIGOUCHE	1	—	—	—	—	3	4	39	—	—	—	39
ST JOHN	12	—	4	—	20	5	41	747	6	293	47	1,093
SUNBURY	32	—	—	—	—	—	32	525	—	—	—	525
VICTORIA	1	—	—	—	6	—	7	74	—	—	—	74
WESTMORLAND	6	—	—	—	20	3	29	397	64	456	122	1,039
YORK	2	—	—	—	—	—	2	75	42	193	25	335
QUEBEC	2,131	8	292	272	3,695	86	6,484	91,346	24,308	43,503	41,934	201,091
ABITIBI	22	—	—	—	6	2	30	489	44	322	—	855
ARGENTEUIL	5	—	—	—	—	—	5	106	300	22	—	428
ARTHABASCA	11	—	—	—	—	—	11	197	5	156	—	358

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISÉ

37

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row hous- ing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
BAGOT	6	—	1	—	—	—	7	111	15	—	15	141
BEAUCE	11	1	—	—	—	—	12	204	—	26	—	230
BEAUHARNOIS	27	—	—	—	4	1	32	589	7	102	—	698
BELLECHASSE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BERTHIER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BONAVENTURE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME	5	—	—	—	—	1	6	176	27	45	—	248
CHAMBLY	204	—	50	—	104	5	363	5,054	1,247	2,092	227	8,620
CHAMPLAIN	32	3	—	—	16	2	53	755	422	199	4	1,380
CHARLEVOIX-EST	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CHARLEVOIX-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHATEAUGUAY	41	—	—	—	11	—	52	698	64	79	—	841
CHICOUTIMI	141	—	8	—	1	1	151	3,139	47	1,354	—	4,540
CROMPTON	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DEUX-MONTAGNES	38	—	—	—	4	—	42	758	95	338	—	1,191
DORCHESTER	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRUMMOND	25	—	4	—	—	6	35	593	99	137	—	829
FRONTENAC	1	—	—	—	—	—	1	15	—	2	—	17
GASPE-EST	4	—	—	—	33	—	37	419	75	198	7,593	8,285
GASPE-OUEST	4	—	—	—	—	—	4	70	—	—	—	70
GATINEAU	59	1	—	40	—	—	100	1,826	71	92	5,041	7,030
HULL	29	—	6	—	39	2	76	1,709	—	1,236	—	2,945
HUNTINGDON	1	—	2	—	—	—	3	62	—	—	—	62
IBERVILLE	4	—	—	—	—	—	4	93	—	—	—	93
ILES-DE-MONTREAL ET J	352	—	106	171	2,909	15	3,553	41,662	14,492	22,643	17,500	96,297
ILES-DE-LA-MADELEINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	16	—	16
JOLIETTE	28	—	10	—	4	4	46	745	20	37	1,774	2,576
KAMOURASKA	1	—	—	—	8	—	9	96	—	4	—	100
LABELLE	3	—	—	—	—	—	3	71	—	3	—	74
LAC-ST-JEAN-EST	6	—	—	—	—	—	6	110	300	147	35	592
LAC-ST-JEAN-OUEST	17	—	4	—	34	—	55	837	—	304	555	1,696
LAPRAIRIE	119	—	24	9	7	—	159	3,820	910	1,306	—	6,036
L'ASSOMPTION	118	1	—	—	—	1	120	1,904	216	134	1	2,255
LEVIS	17	—	—	—	58	—	75	1,007	2	2,710	—	3,719
L'ISLET	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOTBINIERE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MASKINONGE	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
MATANE	14	—	4	—	30	1	49	500	12	877	—	1,389
MATAPEDIA	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
MEGANTIC	6	—	—	—	—	1	7	150	96	43	80	369
MISSISQUOI	9	—	—	—	—	7	16	181	14	6	100	301
MONTCALM	1	—	—	—	—	—	1	43	—	—	—	43
MONTMAGNY	3	—	—	—	—	—	3	68	—	50	3	121
MONTMORENCY NO 1	—	—	—	—	—	—	—	8	—	20	—	28
MONTMORENCY ILE-D'ORL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAPIERVILLE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICOLET	8	1	—	—	4	—	13	214	22	14	—	250
PAPINEAU	6	—	—	—	—	—	6	100	23	5	—	128
PONTIAC	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORTNEUF	7	—	—	—	—	—	7	134	—	7	—	141
QUEBEC	193	—	10	—	—	3	206	4,784	322	2,454	61	7,621
RICHELIEU	10	—	—	—	—	—	10	172	1	6	—	179
RICHMOND	—	—	—	—	—	—	—	11	5	25	—	41
RIMOUSKI	22	—	—	—	—	6	28	427	2	660	43	1,132
RIVIERE-DU-LOUP	9	—	—	—	5	1	15	213	—	47	—	260
ROUVILLE	22	—	—	4	—	—	26	521	1	—	—	522
SAGUENAY	33	—	12	—	220	—	265	4,681	95	396	232	5,404
ST-HYACINTHE	7	—	11	34	4	1	57	787	257	1,036	—	2,080
ST-JEAN	32	—	—	12	18	—	62	816	105	939	—	1,860
ST-MAURICE	64	—	—	2	28	3	97	1,399	3,173	517	8	5,097
SHEFFORD	33	—	6	—	3	—	42	714	297	40	244	1,295
SHERBROOKE	73	—	—	—	104	—	177	2,417	203	2,027	111	4,758
SOULANGES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STANSTEAD	10	—	—	—	8	15	33	352	35	28	—	415
TEMISCAMINGUE	13	—	2	—	6	—	21	449	75	100	20	644
TEMISQUATA	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE	113	1	30	—	21	6	171	2,870	1,036	311	8,287	12,504
VAUDREUIL	33	—	2	—	—	—	35	929	—	2	—	931
VERCHERES	77	—	—	—	6	2	85	1,042	76	184	—	1,302
WOLFE	—	—	—	—	—	—	—	6	—	5	—	11
YAMASKA	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ONTARIO	2,931	110	597	1,071	6,967	33	11,709	247,330	45,506	65,832	23,847	382,515
ALGOMA	25	2	2	—	133	—	162	2,672	249	162	5,061	8,144
BRANT	25	—	3	11	130	1	170	2,403	2,707	1,210	235	6,555
BRUCE	14	5	—	—	—	—	19	454	14	30	7	505
COCHRANE	49	—	22	—	—	4	75	1,578	8	734	15	2,335
DUFFERIN	1	—	—	—	—	—	1	39	—	282	—	321
DUNDAS	12	—	—	—	—	—	12	221	135	9	—	365

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Continued
TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—suite
NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DURHAM	67	—	2	—	30	—	99	2,077	177	103	15	2,372
ELGIN	23	—	2	—	—	—	25	612	104	360	500	1,576
ESSEX	144	—	56	—	119	7	326	6,841	625	2,541	206	10,213
FRONTENAC	33	2	2	—	—	2	39	1,047	50	419	300	1,816
GLENGARRY	5	—	—	—	—	—	5	100	—	17	—	117
GRENVILLE	7	—	—	—	—	—	7	286	3	15	—	304
GREY	27	6	—	—	1	—	34	784	120	51	4	959
HALDIMAND	23	—	—	—	29	—	52	814	30	7	—	851
HALIBURTON	5	23	—	—	—	1	29	406	3	67	—	476
HALTON	155	—	—	71	175	—	401	7,950	782	857	183	9,772
HASTINGS	50	6	2	—	—	—	58	1,325	928	200	2	2,455
HURON	10	—	—	—	—	—	10	247	6	8	—	261
KENORA	13	2	—	—	40	—	55	724	9	246	68	1,047
KENT	93	—	38	—	52	—	183	3,131	192	326	69	3,718
LAMBTON	34	—	—	14	—	2	50	1,105	595	507	92	2,299
LANARK	13	—	—	—	—	1	14	363	1	132	51	547
LEEDS	32	5	—	—	—	—	37	800	7	467	—	1,274
LENNOX ADDINGTON	34	—	3	—	—	—	37	860	83	153	20	1,116
MANITOULIN	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
MIDDLESEX	197	—	38	41	137	1	414	7,500	914	1,538	130	10,082
MUSKOKA	26	17	—	—	—	—	43	1,438	22	542	—	2,002
NIAGARA	150	—	5	71	53	—	279	6,130	1,449	2,877	248	10,704
NIPISSING	12	—	6	21	—	—	39	787	1,575	376	336	3,074
NORFOLK	17	—	—	—	—	—	17	483	323	63	2	871
NORTHUMBERLAND	10	—	—	—	—	—	10	326	14	66	1,515	1,921
ONTARIO	78	13	38	—	146	—	275	5,160	907	1,372	146	7,585
OTTAWA-CARLETON	174	—	48	199	12	7	440	11,083	2,154	7,290	2,273	22,800
OXFORD	79	—	52	—	—	1	132	2,704	1,810	204	4	4,722
PARRY SOUND	4	2	—	—	12	—	18	354	—	1,367	—	1,721
PEEL	364	—	154	276	636	—	1,430	27,599	6,697	338	1,558	36,192
PERTH	16	—	—	—	—	—	16	444	166	38	561	1,209
PETERBOROUGH	37	6	—	—	—	—	43	1,124	194	376	6	1,700
PRESCOTT	3	—	—	—	—	—	3	76	641	46	—	763
PRINCE EDWARD	13	1	—	—	—	—	14	201	—	6	125	332
RAINY RIVER	1	—	—	—	—	—	1	44	—	482	—	526
RENFREW	22	1	1	—	14	1	39	688	11	162	2	863
RUSSELL	3	—	—	—	—	—	3	111	50	110	—	271
SIMCOE	172	14	16	11	135	—	348	7,561	1,335	2,217	301	11,414
STORMONT	18	—	—	45	88	—	151	1,720	60	38	—	1,818
SUDBURY	23	1	—	—	—	—	24	597	133	418	360	1,508
THUNDER BAY	42	—	2	—	120	—	164	2,181	532	1,866	2,663	7,242
TIMISKAMING	8	—	2	—	—	—	10	230	90	8	—	328
TORONTO	112	—	84	22	3,893	5	4,116	97,616	12,678	28,568	5,034	143,896
VICTORIA	12	4	—	—	—	—	16	375	13	24	—	412
WATERLOO	140	—	14	64	400	—	618	8,962	729	1,977	118	11,786
WELLINGTON	74	—	—	—	105	—	179	2,861	1,289	83	30	4,263
WENTWORTH	124	—	5	27	507	—	663	11,772	3,139	2,465	1,384	18,760
YORK	106	—	—	198	—	—	304	10,362	1,753	2,012	223	14,350
MANITOBA	231	2	57	—	438	2	730	10,161	781	1,936	222	13,100
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
DIVISION 2	8	—	—	—	—	—	8	167	150	3	20	340
DIVISION 3	—	—	—	—	—	—	—	—	50	8	—	58
DIVISION 4	4	—	—	—	—	1	5	109	35	—	—	144
DIVISION 5	8	—	—	—	—	—	8	171	—	13	—	184
DIVISION 6	5	—	—	—	—	—	5	100	—	11	—	111
DIVISION 7	31	—	1	—	—	—	32	622	43	190	—	855
DIVISION 8	2	—	—	—	—	—	2	50	—	4	—	54
DIVISION 9	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
DIVISION 10	1	—	—	—	—	—	1	24	—	6	—	30
DIVISION 11	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 12	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 13	3	—	—	—	—	—	3	57	—	—	—	57
DIVISION 14	—	—	—	—	—	—	—	1	8	—	—	9
DIVISION 15	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIVISION 16	1	—	—	—	—	—	1	19	—	4	—	23
DIVISION 17	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
DIVISION 19	—	2	—	—	—	—	2	17	—	—	—	17
DIVISION 20	164	—	56	—	438	1	659	8,727	495	1,696	202	11,120
SASKATCHEWAN	272	—	4	25	6	1	308	5,685	2,733	2,282	6,977	17,677
DIVISION 1	1	—	—	—	—	—	1	23	—	14	—	37
DIVISION 2	14	—	—	—	—	—	14	244	4	—	—	248
DIVISION 3	2	—	—	—	—	—	2	33	1	—	—	34
DIVISION 4	—	—	—	—	6	—	6	78	—	5	2	85
DIVISION 5	4	—	—	25	—	—	29	328	60	53	—	441
DIVISION 6	88	—	2	—	—	—	90	2,064	2,020	1,315	248	5,647

TABLE 6. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY COUNTY AND CENSUS DIVISION—Concluded

TABLEAU 6. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR COMTÉ ET DIVISION DU RECENSEMENT—fin

NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISÉ

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DIVISION 7	13	—	—	—	—	—	13	274	35	4	—	313
DIVISION 8	7	—	—	—	—	—	7	177	97	9	—	283
DIVISION 9	4	—	—	—	—	—	4	78	50	—	25	153
DIVISION 10	1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
DIVISION 11	98	—	2	—	—	—	100	1,543	91	666	7	2,307
DIVISION 12	2	—	—	—	—	1	3	60	—	—	—	60
DIVISION 13	2	—	—	—	—	—	2	44	9	82	10	145
DIVISION 14	3	—	—	—	—	—	3	65	—	9	—	74
DIVISION 15	30	—	—	—	—	—	30	563	156	5	554	1,278
DIVISION 16	3	—	—	—	—	—	3	79	210	113	6,131	6,533
DIVISION 17	—	—	—	—	—	—	—	2	—	7	—	9
DIVISION 18	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	1,562	—	76	111	318	—	2,067	36,611	2,343	18,904	3,144	61,002
DIVISION 1	18	—	12	18	12	—	60	966	135	1,500	—	2,601
DIVISION 2	61	—	6	—	40	—	107	2,041	92	1,000	339	3,472
DIVISION 3	9	—	—	—	—	—	9	207	9	238	—	454
DIVISION 4	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DIVISION 5	7	—	—	—	—	—	7	162	1	40	—	203
DIVISION 6	682	—	34	—	93	—	809	14,168	1,437	5,226	1,095	21,926
DIVISION 7	8	—	—	—	—	—	8	152	5	158	47	362
DIVISION 8	38	—	6	—	—	—	76	1,181	23	445	352	2,001
DIVISION 9	3	—	—	4	17	—	24	300	2	565	—	867
DIVISION 10	64	—	—	—	6	—	70	1,375	54	2,035	—	3,464
DIVISION 11	606	—	18	57	134	—	815	14,276	579	6,894	346	22,095
DIVISION 12	18	—	—	—	—	—	18	483	—	212	—	695
DIVISION 13	2	—	—	—	12	—	14	242	—	8	—	250
DIVISION 14	1	—	—	—	—	—	1	28	—	278	70	376
DIVISION 15	45	—	—	—	4	—	49	1,028	6	305	895	2,234
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,498	13	59	155	926	23	2,674	56,053	5,073	23,394	9,738	94,258
ALBERNI-CLAYQUOT	13	—	—	—	7	—	20	502	65	213	52	832
BULKEY-NECHAKO	3	—	—	—	—	—	3	67	—	—	80	147
CAPITAL	126	2	—	74	55	—	257	5,845	161	1,699	675	8,380
CARIBOO	33	—	—	—	—	—	33	822	358	58	334	1,572
CENTRAL FRASER VALLEY	152	—	—	81	39	—	272	4,684	88	334	23	5,129
CENTRAL KOOTENAY	8	—	—	—	—	—	8	210	8	89	8	315
CENTRAL OKANAGAN	103	—	2	—	78	—	183	2,852	155	1,837	379	5,223
COLUMBIA-SHUSWAP	11	—	—	—	—	1	12	257	5	2	—	264
COMOX-STRAITHCONA	40	10	—	—	12	—	62	1,280	17	116	54	1,467
COWICHAN VALLEY	18	—	—	—	—	—	18	444	28	290	—	762
DEWDNEY-ALQUETTE	72	—	—	—	—	—	72	1,830	6	8	—	1,844
EAST KOOTENAY	17	1	—	—	—	—	18	447	17	187	—	651
FRASER-CHEAM	40	—	2	—	—	—	42	881	29	39	205	1,154
FRASER-FORT GEORGE	84	—	2	—	—	1	87	2,261	349	8,068	185	10,863
GREATER VANCOUVER	492	—	37	—	638	19	1,186	25,884	3,332	8,527	5,286	43,029
KITIMAT-STIKINE	9	—	—	—	—	1	10	192	3	101	280	576
KOOTENAY BOUNDARY	9	—	—	—	—	—	9	211	—	2	7	220
MOUNT WADDINGTON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
NANAIMO	59	—	—	—	24	—	83	1,712	55	241	11	2,019
NORTH OKANAGAN	70	—	2	—	8	—	80	1,541	33	705	16	2,295
OCEAN FALLS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN	32	—	6	—	65	—	103	1,580	51	178	5	1,814
PEACE RIVER-LIARD	8	—	—	—	—	1	9	227	—	67	1,525	1,819
POWELL RIVER	5	—	—	—	—	—	5	151	—	—	421	572
SKEENA A	3	—	2	—	—	—	5	165	20	37	77	299
SQUAMISH-LILLOOET	14	—	—	—	—	—	14	301	7	188	—	496
STIKINE	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUNSHINE COAST	2	—	—	—	—	—	2	54	—	—	—	54
THOMPSON-NICOLA	75	—	6	—	—	—	81	1,653	286	406	115	2,460
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	12	—	—	—	—	—	12	380	—	—	—	380
FRANKLIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEEWATIN DISTRICT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE DISTRICT	12	—	—	—	—	—	12	380	—	—	—	380

TABLE 7. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

TABLEAU 7. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	5,844	44	770	1,666	8,105	98	16,527	308,474	67,940	197,601	60,649	634,664
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	4,206 1,638	2 42	724 46	1,614 52	7,911 194	74 24	14,531 1,996	272,782 35,692	60,941 6,999	172,529 25,072	52,768 7,881	559,020 75,644
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	32	—	12	—	—	12	56	1,312	—	14,177	8	15,497
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	28 4	— —	12 —	— —	— —	12 —	52 4	1,239 73	— —	14,034 143	8 —	15,281 216
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	3	—	1	—	107	—	111	2,208	—	11	—	2,219
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3 —	— —	1 —	— —	107 —	— —	111 —	2,208 —	— —	11 —	— —	2,219 —
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	201	1	10	—	223	9	444	8,109	1,298	4,598	72	14,077
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	165 36	— 1	8 2	— —	223 —	3 6	399 45	7,364 745	596 702	3,544 1,054	72 —	11,576 2,501
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	41	—	16	52	125	9	243	3,699	758	2,531	3,967	10,955
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	31 10	— —	16 —	52 —	119 6	7 2	225 18	3,411 288	756 2	1,661 870	2,869 1,098	8,697 2,258
QUEBEC	980	3	80	84	1,064	34	2,245	37,612	13,157	28,878	16,494	96,141
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	918 62	1 2	77 3	84 —	1,014 50	32 2	2,126 119	35,297 2,315	12,967 190	28,715 163	15,251 1,243	92,230 3,911
ONTARIO	1,817	35	415	1,331	5,255	13	8,866	171,725	40,480	98,081	27,813	338,099
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,386 431	1 34	397 18	1,299 32	5,194 61	13 —	8,290 576	157,857 13,868	39,122 1,358	87,292 10,789	26,036 1,777	310,307 27,792
MANITOBA	144	—	86	—	66	8	304	5,574	558	1,994	700	8,826
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	129 15	— —	86 —	— —	48 18	3 5	266 38	5,080 494	333 225	1,918 76	437 263	7,768 1,058
SASKATCHEWAN	203	—	—	—	—	—	203	3,982	2,121	4,311	835	11,249
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	186 17	— —	— —	— —	— —	— —	186 17	3,632 350	2,090 31	4,151 160	833 2	10,706 543
ALBERTA	1,353	4	88	8	117	—	1,570	23,250	6,685	14,150	3,342	47,427
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	547 806	— 4	74 14	— 8	106 11	— —	727 843	12,117 11,133	2,494 4,191	11,349 2,801	2,771 571	28,731 18,696
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,070	1	62	191	1,148	13	2,485	50,997	2,883	28,801	7,418	90,099
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	813 257	— 1	53 9	179 12	1,100 48	4 9	2,149 336	44,577 6,420	2,583 300	19,854 8,947	4,491 2,927	71,505 18,594
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	6	—	69	—	75
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS OTHER AREAS — AUTRES ZONES	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — —	— — 6	— — —	— — 69	— — —	— — 75

TABLE 8. BUILDING PERMITS ISSUED IN URBAN CENTRES OF 10,000 POPULATION OR OVER AND
IN OTHER LOCALITIES BY PROVINCE

41

TABLEAU 8. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES AGGLOMÉRATIONS DE 10,000 OU PLUS ET
DANS LES AUTRES LOCALITÉS PAR PROVINCE

NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA	9,016	136	1,166	1,634	12,803	174	24,929	463,464	81,149	160,826	86,424	791,863
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	7,042	8	1,129	1,577	12,156	134	22,046	405,371	74,250	145,240	74,779	699,640
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	1,974	128	37	57	647	40	2,883	58,093	6,899	15,586	11,645	92,223
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	53	—	50	—	—	8	111	2,378	104	610	180	3,272
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	40	—	50	—	—	8	98	2,161	64	493	20	2,738
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	13	—	—	—	—	—	13	217	40	117	160	534
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	4	—	—	—	—	—	4	142	10	220	146	518
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1	—	—	—	—	—	1	81	7	220	146	454
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	3	—	—	—	—	—	3	61	3	—	—	64
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	224	3	23	—	401	4	655	10,505	146	3,014	42	13,707
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	174	—	21	—	377	2	574	9,167	110	2,889	—	12,166
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	50	3	2	—	24	2	81	1,338	36	125	42	1,541
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	98	—	8	—	52	17	175	2,873	145	1,131	194	4,343
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	35	—	8	—	46	11	100	1,670	112	799	173	2,754
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	63	—	—	—	6	6	75	1,203	33	332	21	1,589
QUEBEC	2,131	8	292	272	3,695	86	6,484	91,346	24,308	43,503	41,934	201,091
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,930	5	284	268	3,388	67	5,942	82,527	23,203	42,447	34,040	182,217
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	201	3	8	4	307	19	542	8,819	1,105	1,056	7,894	18,874
ONTARIO	2,931	110	597	1,071	6,967	33	11,709	247,330	45,506	65,832	23,847	382,515
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	2,208	1	574	1,071	6,837	24	10,715	224,226	41,462	60,235	22,872	348,795
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	723	109	23	—	130	9	994	23,104	4,044	5,597	975	33,720
MANITOBA	231	2	57	—	438	2	730	10,161	781	1,936	222	13,100
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	198	—	57	—	438	1	694	9,410	538	1,901	202	12,051
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	33	2	—	—	—	1	36	751	243	35	20	1,049
SASKATCHEWAN	272	—	4	25	6	1	308	5,685	2,733	2,282	6,977	17,677
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	237	—	4	—	—	1	242	4,654	2,659	2,102	6,422	15,837
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	35	—	—	25	6	—	66	1,031	74	180	555	1,840
ALBERTA	1,562	—	76	111	318	—	2,067	36,611	2,343	18,904	3,144	61,002
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,207	—	72	83	237	—	1,599	27,390	2,124	13,170	1,552	44,236
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	355	—	4	28	81	—	468	9,221	219	5,734	1,592	16,766
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,498	13	59	155	926	23	2,674	56,053	5,073	23,394	9,738	94,258
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	1,012	2	59	155	833	20	2,081	44,085	3,971	20,984	9,352	78,392
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	486	11	—	—	93	3	593	11,968	1,102	2,410	386	15,866
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	12	—	—	—	—	—	12	380	—	—	—	380
URBAN CENTRES WITH 10,000 + POP. CENTRES URBAINS 10,000 HAB. PLUS	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OTHER AREAS — AUTRES ZONES	12	—	—	—	—	—	12	380	—	—	—	380

TABLE 9. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
 TABLEAU 9. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS
 DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

Type of structure - Genre de bâtiments	Nfld. - T.-N.	P.E.I. - Î. P.-É.	N.S. - N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. - C.-B.	Yukon	N.W.T. - T.N.O.	Canada
	thousands of dollars - en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	14,185	11	5,968	7,256	58,529	166,374	3,252	7,267	24,177	39,102	-	69	326,190
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	-	-	1,298	758	13,157	40,480	558	2,121	6,685	2,883	-	-	67,940
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	-	-	1,093	616	12,349	38,160	244	149	3,188	2,243	-	-	58,042
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	-	-	200	133	695	1,081	244	1,856	1,625	47	-	-	5,881
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	-	-	-	5	55	907	65	110	1,853	457	-	-	3,452
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	-	-	5	4	58	332	5	6	19	136	-	-	565
COMMERCIAL COMMERCIALES	14,177	11	4,598	2,531	28,878	98,081	1,994	4,311	14,150	28,801	-	69	197,601
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	-	-	722	865	15,127	17,662	300	3,460	2,033	8,829	-	36	49,034
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	-	-	409	868	1,169	7,590	600	337	5,103	2,791	-	-	18,867
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	-	-	10	150	1,427	1,218	372	217	464	900	-	-	4,758
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	141	-	2,439	358	5,532	47,899	456	158	4,334	4,248	-	31	65,596
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	-	-	900	175	1,119	5,960	6	30	727	8,510	-	-	17,427
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	14,019	-	40	65	4,065	16,420	221	62	1,238	2,758	-	-	38,888
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	-	-	-	-	14	151	-	-	16	30	-	-	211
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	-	-	-	-	-	58	20	-	31	171	-	-	280
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	17	11	78	50	425	1,123	19	47	204	564	-	2	2,540
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	8	-	72	3,967	16,494	27,813	700	835	3,342	7,418	-	-	60,649
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	-	-	72	2,889	5,659	18,358	328	259	837	1,498	-	-	29,900
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	-	-	-	232	8,392	5,247	63	378	350	881	-	-	15,543
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	-	-	-	-	25	2,171	-	-	1,514	316	-	-	4,026
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	-	-	-	-	75	424	-	28	162	338	-	-	1,027
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	-	-	-	839	2,324	1,538	300	165	470	4,274	-	-	9,910
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	8	-	-	7	19	75	9	5	9	111	-	-	243

TABLE 10. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY TYPE OF STRUCTURE
TABLEAU 10. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS AU CANADA, SELON LE GENRE DE BÂTIMENTS

NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISÉ

Type of structure — Genre de bâtiments	Nfld. — T.-N.	P.E.I. — Î. P.-É.	N.S. — N.-É.	N.B.	Qué.	Ont.	Man.	Sask.	Alta.	B.C. — C.-B.	Yukon	N.W.T. — T.N.O.	Canada
	thousands of dollars — en milliers de dollars												
TOTAL NON-RESIDENTIAL TOTAL NON-DOMICILIAIRE	894	376	3,202	1,470	109,745	135,185	2,939	11,992	24,391	38,205	—	—	328,399
INDUSTRIAL INDUSTRIELLES	104	10	146	145	24,308	45,506	781	2,733	2,343	5,073	—	—	81,149
MANUFACTURING, FACTORIES ETC. MANUFACTURES, FABRIQUES ETC.	83	7	80	106	22,826	36,481	618	797	1,512	3,739	—	—	66,249
UTILITIES, TRANSPORTATION ETC. UTILITES, TRANSPORT ETC.	—	—	30	24	793	5,836	147	1,870	736	775	—	—	10,211
MINING, AGRICULTURE ETC. MINES, AGRICULTURE ETC.	16	—	35	9	544	2,710	8	46	82	392	—	—	3,842
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	3	1	6	145	479	8	20	13	167	—	—	847
COMMERCIAL COMMERCIALES	610	220	3,014	1,131	43,503	65,832	1,936	2,282	18,904	23,394	—	—	160,826
TRADE, RETAIL AND WHOLESALE COMMERCE, DE GROS ET DE DETAIL	50	112	1,217	524	11,273	13,896	143	605	4,786	8,126	—	—	40,732
WAREHOUSES AND STORAGE ENTREPOTS ET ENTREPOSAGE	152	29	12	11	4,147	8,582	813	562	3,545	3,185	—	—	21,038
SERVICE STATIONS, GARAGES ETC. POSTES D'ESSENCE, GARAGES ETC.	56	35	112	47	2,475	2,112	152	205	756	757	—	—	6,707
OFFICE BUILDINGS EDIFICES A BUREAUX	160	34	85	440	13,027	22,620	412	336	4,706	5,215	—	—	47,035
RECREATION, THEATRES, ARENAS ETC. LOISIRS, THEATRES, STADES ETC.	60	—	400	12	2,439	3,978	53	12	2,468	2,437	—	—	11,859
HOTELS, MOTELS & RESTAURANTS HOTELS, MOTELS ET RESTAURANTS	—	—	1,118	60	9,364	12,958	261	513	2,030	2,967	—	—	29,271
PERSONAL SERVICES SERVICES PERSONNELS	—	—	—	—	75	51	—	—	25	9	—	—	160
MISC. COMMERCIAL SERVICES SERVICES COMMERCIAUX DIVERS	90	—	—	—	20	320	8	—	361	135	—	—	934
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	42	10	70	37	683	1,315	94	49	227	563	—	—	3,090
INSTITUTIONS AND GOVERNMENT INSTITUTIONS ET GOUVERNEMENT	180	146	42	194	41,934	23,847	222	6,977	3,144	9,738	—	—	86,424
EDUCATION, SCHOOLS ETC. EDUCATION, ECOLES ETC.	5	100	—	—	33,105	6,390	20	547	1,078	6,198	—	—	47,443
MEDICAL SERVICES, HOSPITALS ETC. SOINS MEDICAUX, HOPITAUX ETC.	—	44	—	67	5,841	1,621	125	6,131	1,207	101	—	—	15,137
WELFARE SERVICES, HOMES ETC. SERVICE DE BIEN-ETRE	—	—	—	—	2,029	2,034	54	—	8	141	—	—	4,266
RELIGIOUS SERVICES, CHURCHES SERVICES RELIGIEUX, EGLISES	140	—	36	100	47	1,602	—	63	13	287	—	—	2,288
GOVERNMENT ADMIN. BUILDINGS EDIFICES GOUVERNEMENTAUX	30	—	—	19	879	12,082	9	220	829	2,904	—	—	16,972
MINOR IMPROVEMENTS ETC. AMELIORATIONS ETC.	5	2	6	8	33	118	14	16	9	107	—	—	318

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	INDUSTRIAL INDUSTRIELLE		COMMERCIAL COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	792	67,940	2,322	197,601	306	60,649	3,420	326,190
10000+	-	-	2	29,019	-	-	2	29,019
5000-9999	1	8,000	5	30,040	-	-	6	38,040
3000-4999	1	3,604	10	34,027	4	14,996	15	52,627
1000-2999	11	14,782	20	33,996	13	20,748	44	69,526
0500-0999	22	14,643	31	20,819	11	8,046	64	43,508
0250-0499	28	10,287	33	11,519	21	7,470	82	29,276
0100-0249	46	7,045	102	15,523	34	5,375	182	27,943
0050-0099	53	3,641	117	8,031	31	2,099	201	13,771
0005-0049	283	5,153	683	11,995	84	1,672	1,050	18,820
0001-0005	347	785	1,319	2,632	108	243	1,774	3,660
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	-	-	21	14,177	2	8	23	14,185
10000+	-	-	1	14,019	-	-	1	14,019
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	141	-	-	1	141
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	19	17	2	8	21	25
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	-	-	3	11	-	-	3	11
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	-	-	-	-	-	-
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	-	-	-	-	-	-	-	-
0001-0005	-	-	3	11	-	-	3	11
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	6	1,298	66	4,598	1	72	73	5,968
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	1	1,900	-	-	1	1,900
0500-0999	1	700	1	900	-	-	2	1,600
0250-0499	1	383	3	1,110	-	-	4	1,493
0100-0249	1	200	2	356	-	-	3	556
0050-0099	-	-	2	152	1	72	3	224
0005-0049	1	10	8	97	-	-	9	107
0001-0005	2	5	49	83	-	-	51	88
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	13	758	51	2,531	9	3,967	73	7,256
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	2	1,350	2	2,145	2	2,145
0250-0499	1	420	1	300	-	-	2	720
0100-0249	1	110	4	520	2	359	7	989
0050-0099	1	50	2	140	-	-	3	190
0005-0049	6	167	10	171	1	8	17	346
0001-0005	4	11	32	50	2	7	38	68

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
QUEBEC	95	13,157	422	28,878	31	16,494	548	58,529
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	2	12,000	—	—	2	12,000
3000-4999	—	—	2	6,000	2	7,450	4	13,450
1000-2999	5	6,200	—	—	4	7,324	9	13,524
0500-0999	5	2,690	4	2,000	1	600	10	5,290
0250-0499	6	2,022	6	2,049	1	464	13	4,535
0100-0249	5	860	23	3,166	—	—	28	4,026
0050-0099	8	497	19	1,130	7	449	34	2,076
0005-0049	36	825	125	2,074	10	188	171	3,087
0001-0005	30	63	241	459	6	19	277	541
ONTARIO	475	40,480	906	98,081	132	27,813	1,513	166,374
10000+	—	—	1	15,000	—	—	1	15,000
5000-9999	1	8,000	3	18,040	—	—	4	26,040
3000-4999	1	3,604	5	18,117	2	7,546	8	29,267
1000-2999	3	3,740	11	19,162	5	8,759	19	31,661
0500-0999	13	8,970	13	8,749	4	2,739	30	20,458
0250-0499	18	6,667	12	4,270	14	4,919	44	15,856
0100-0249	29	4,492	31	4,933	13	2,151	73	11,576
0050-0099	27	1,883	44	3,009	10	727	81	5,619
0005-0049	157	2,634	312	5,657	50	897	519	9,188
0001-0005	226	490	474	1,144	34	75	734	1,709
MANITOBA	14	558	55	1,994	11	700	80	3,252
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	1	280	1	300	2	580
0100-0249	2	271	4	757	1	200	7	1,228
0050-0099	1	65	8	587	2	140	11	792
0005-0049	9	217	25	351	2	51	36	619
0001-0005	2	5	17	19	5	9	24	33
SASKATCHEWAN	8	2,121	40	4,311	9	835	57	7,267
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,440	—	—	1	3,440
1000-2999	1	1,850	—	—	—	—	1	1,850
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	1	378	1	378
0100-0249	1	125	2	337	2	293	5	755
0050-0099	1	80	4	279	2	131	7	490
0005-0049	3	60	11	208	1	28	15	296
0001-0005	2	6	22	47	3	5	27	58
ALBERTA	72	6,685	231	14,150	23	3,342	326	24,177
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,000	—	—	1	3,000
1000-2999	2	2,992	1	1,300	1	1,514	4	5,806
0500-0999	2	1,583	4	2,508	—	—	6	4,091
0250-0499	1	300	7	2,357	2	700	10	3,357
0100-0249	4	568	15	2,321	4	554	23	3,443
0050-0099	8	531	15	1,035	5	376	28	1,942
0005-0049	37	662	83	1,398	8	189	128	2,249
0001-0005	18	49	105	231	3	9	126	289

TABLE 11. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 11. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	109	2,883	523	28,801	88	7,418	720	39,102
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	1	3,470	—	—	1	3,470
1000-2999	—	—	7	11,634	1	1,006	8	12,640
0500-0999	1	700	7	5,312	4	3,259	12	9,271
0250-0499	1	495	3	1,153	2	709	6	2,357
0100-0249	3	419	20	2,992	12	1,818	35	5,229
0050-0099	7	535	23	1,699	4	204	34	2,438
0005-0049	34	578	106	1,972	12	311	152	2,861
0001-0005	63	156	356	569	53	111	472	836
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	4	69	—	—	4	69
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	3	67	—	—	3	67
0001-0005	—	—	1	2	—	—	1	2

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE
TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE

47

NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISÉ

	INDUSTRIAL - INDUSTRIELLE		COMMERCIAL - COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT - INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL.	
	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur	Permits - Permis	Value - Valeur
	value in thousands of dollars - valeur en milliers de dollars							
CANADA	1,247	81,149	3,232	160,826	441	86,424	4,920	328,399
10000+	-	-	1	10,000	1	11,500	2	21,500
5000-9999	-	-	1	5,300	4	24,513	5	29,813
3000-4999	2	7,900	4	12,000	3	10,593	9	30,493
1000-2999	12	18,934	27	41,124	8	13,599	47	73,657
0500-0999	18	11,910	32	22,121	11	7,742	61	41,773
0250-0499	43	14,041	50	16,746	20	6,402	113	37,189
0100-0249	83	12,773	137	20,523	44	6,486	264	39,782
0050-0099	99	6,756	184	12,218	41	2,759	324	21,733
0005-0049	433	7,633	956	17,553	136	2,503	1,525	27,689
0001-0005	557	1,202	1,840	3,241	173	327	2,570	4,770
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	4	104	25	610	5	180	34	894
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	2	312	1	130	3	442
0050-0099	-	-	4	255	-	-	4	255
0005-0049	3	99	-	-	2	40	5	139
0001-0005	1	5	19	43	2	10	22	58
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	2	10	9	220	3	146	14	376
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	1	112	1	100	2	212
0050-0099	-	-	-	-	-	-	-	-
0005-0049	1	7	4	98	1	44	6	149
0001-0005	1	3	4	10	1	2	6	15
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	6	146	63	3,014	7	42	76	3,202
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	2	2,075	-	-	2	2,075
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	-	-	-	-	-	-
0100-0249	-	-	2	400	-	-	2	400
0050-0099	1	80	3	160	-	-	4	240
0005-0049	3	63	19	299	2	36	24	398
0001-0005	2	3	37	80	5	6	44	89
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	9	145	48	1,131	8	194	65	1,470
10000+	-	-	-	-	-	-	-	-
5000-9999	-	-	-	-	-	-	-	-
3000-4999	-	-	-	-	-	-	-	-
1000-2999	-	-	-	-	-	-	-	-
0500-0999	-	-	-	-	-	-	-	-
0250-0499	-	-	1	250	-	-	1	250
0100-0249	-	-	2	320	1	100	3	420
0050-0099	1	50	4	258	-	-	5	308
0005-0049	5	89	15	266	3	86	23	441
0001-0005	3	6	26	37	4	8	33	51

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Continued
TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—suite

NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
	value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars							
QUEBEC	224	24,308	718	43,503	55	41,934	997	109,745
10000+	—	—	—	—	1	11,500	1	11,500
5000-9999	—	—	—	—	2	13,328	2	13,328
3000-4999	1	3,000	3	9,000	3	10,593	7	22,593
1000-2999	5	7,800	7	11,110	2	3,274	14	22,184
0500-0999	3	2,150	11	7,753	1	555	15	10,458
0250-0499	17	5,470	11	3,714	2	600	30	9,784
0100-0249	18	2,713	36	5,231	8	1,170	62	9,114
0050-0099	23	1,557	39	2,501	8	533	70	4,591
0005-0049	72	1,454	200	3,464	14	348	286	5,266
0001-0005	85	164	411	730	14	33	510	927
ONTARIO	700	45,506	1,251	65,832	181	23,847	2,132	135,185
10000+	—	—	1	10,000	—	—	1	10,000
5000-9999	—	—	—	—	1	5,054	1	5,054
3000-4999	1	4,900	1	3,000	—	—	2	7,900
1000-2999	6	9,534	11	17,825	4	6,885	21	34,244
0500-0999	14	8,960	9	7,212	5	3,328	28	19,500
0250-0499	22	7,034	19	6,435	9	3,007	50	16,476
0100-0249	47	7,290	51	7,900	17	2,756	115	17,946
0050-0099	41	2,822	63	4,018	23	1,574	127	8,414
0005-0049	253	4,231	432	8,064	69	1,125	754	13,420
0001-0005	316	735	664	1,378	53	118	1,033	2,231
MANITOBA	19	781	88	1,936	7	222	114	2,939
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	1	600	—	—	1	600
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	1	150	2	203	1	125	4	478
0050-0099	6	423	9	578	1	54	16	1,055
0005-0049	10	200	34	461	2	29	46	690
0001-0005	2	8	42	94	3	14	47	116
SASKATCHEWAN	24	2,733	58	2,282	17	6,977	99	11,992
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	1	6,131	1	6,131
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	1	1,600	—	—	—	—	1	1,600
0500-0999	—	—	—	—	1	500	1	500
0250-0499	—	—	2	748	—	—	2	748
0100-0249	4	701	4	641	1	220	9	1,562
0050-0099	3	207	7	459	—	—	10	666
0005-0049	8	200	20	380	6	110	34	690
0001-0005	8	25	25	54	8	16	41	95
ALBERTA	49	2,343	312	18,904	22	3,144	383	24,391
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	4	6,649	—	—	4	6,649
0500-0999	1	800	6	3,565	2	1,834	9	6,199
0250-0499	1	454	9	2,887	3	930	13	4,271
0100-0249	1	155	16	2,376	1	105	18	2,636
0050-0099	8	507	18	1,196	1	70	27	1,773
0005-0049	23	391	98	1,994	10	192	131	2,577
0001-0005	15	36	161	237	5	13	181	286

TABLE 12. NON-RESIDENTIAL BUILDING PERMITS ISSUED BY VALUE CATEGORY AND PROVINCE—Concluded

TABLEAU 12. PERMIS DE BÂTIR NON-DOMICILIAIRES DÉLIVRÉS SELON LA VALEUR ET LA PROVINCE—fin

NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISÉ

	INDUSTRIAL — INDUSTRIELLE		COMMERCIAL — COMMERCIALE		INSTITUTIONAL AND GOVERNMENT — INSTITUTIONNELLE ET GOUVERNEMENTALE		TOTAL	
	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur	Permits — Permis	Value — Valeur
			value in thousands of dollars — valeur en milliers de dollars					
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	210	5,073	660	23,394	136	9,738	1,006	38,205
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	1	5,300	—	—	1	5,300
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	3	3,465	2	3,440	5	6,905
0500-0999	—	—	5	2,991	2	1,525	7	4,516
0250-0499	3	1,083	8	2,712	6	1,865	17	5,660
0100-0249	12	1,764	21	3,028	13	1,780	46	6,572
0050-0099	16	1,110	37	2,793	8	528	61	4,431
0005-0049	55	899	134	2,527	27	493	216	3,919
0001-0005	124	217	451	578	78	107	653	902
YUKON	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	—	—	—	—	—	—	—	—
10000+	—	—	—	—	—	—	—	—
5000-9999	—	—	—	—	—	—	—	—
3000-4999	—	—	—	—	—	—	—	—
1000-2999	—	—	—	—	—	—	—	—
0500-0999	—	—	—	—	—	—	—	—
0250-0499	—	—	—	—	—	—	—	—
0100-0249	—	—	—	—	—	—	—	—
0050-0099	—	—	—	—	—	—	—	—
0005-0049	—	—	—	—	—	—	—	—
0001-0005	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
TOURNAI T-V	4	-	-	-	-	-	4	101	-	-	6	107
KITCHENER	50	-	4	210	32	-	296	4,940	978	742	602	7,262
CAMBRIDGE C (1)	8	-	2	-	2	-	12	257	326	562	-	1,145
DUMFRIES NORTH TWP (2)	1	-	-	-	-	-	1	34	-	-	-	34
KITCHENER C (3)	10	-	2	97	-	-	109	1,525	534	140	602	2,801
WATERLOO C	24	-	-	108	30	-	162	2,853	64	40	-	2,957
WOOLWICH TWP	7	-	-	5	-	-	12	271	54	-	-	325
LONDON	59	-	-	160	112	-	331	5,078	242	3,006	3,588	11,914
DORCHESTER NORTH TWP	1	-	-	-	-	-	1	37	-	7	-	44
LONDON C	56	-	-	160	-	-	216	4,101	155	2,807	3,109	10,172
LONDON TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	38	-	-	38
MISSOURI WEST TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	11	-	-	11
ST THOMAS C	-	-	-	-	112	-	112	870	10	1	479	1,360
SOUTHOLD TWP	-	-	-	-	-	-	-	19	1	-	-	20
WESTMINSTER TWP	-	-	-	-	-	-	-	8	14	171	-	193
YARMOUTH TWP	2	-	-	-	-	-	2	43	13	20	-	76
MONTREAL	577	-	36	80	755	6	1,454	22,465	7,934	13,195	6,058	49,652
ANJOU T-V	-	-	2	-	3	-	5	91	502	50	-	643
BAIE-D'URFE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEACONSFIELD C	5	-	-	-	-	-	5	122	-	27	-	149
BEAUFORT C	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
BELOEIL T-V	21	-	-	-	-	-	21	222	-	12	600	834
BLAINVILLE T-V	7	-	-	-	-	-	7	110	-	-	-	110
BOIS-DES-FILION T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
BOUCHERVILLE T-V	28	-	-	-	-	-	28	527	2,509	148	-	3,184
BROSSARD T-V	6	-	16	-	-	-	22	537	-	-	-	537
CANDIAC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMBLY C	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHARLEMAGNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
CHATEAUGUAY T-V	2	-	-	-	-	-	2	23	-	150	-	173
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	38	-	-	-	-	-	38	606	87	10	-	703
COTE-ST-LUC C	1	-	-	-	-	-	1	45	-	7,229	-	7,274
DELSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEUX-MONTAGNES C	1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	25	-	-	-	-	-	25	529	-	-	-	529
DORION T-V	-	-	-	-	-	-	-	14	-	1	-	15
DORVAL C	1	-	-	-	-	-	1	29	400	4	-	433
GREENFIELD PARK T-V	38	-	-	-	-	-	38	617	-	-	-	617
HAMPSTEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-DORVAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ILE-PERROT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KIRKLAND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHENAIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LACHINE C	-	-	-	-	-	-	-	-	30	5	-	35
LA PRAIRIE T-V	23	-	-	-	-	-	23	353	-	-	-	353
LA SALLE C	1	-	6	-	-	-	7	110	21	57	-	188
L'ASSOMPTION P	-	-	-	-	-	-	-	5	-	27	-	32
L'ASSOMPTION T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAVAL VILLE DE C	148	-	-	-	41	4	193	3,598	925	1,268	-	5,791
LEMOYNE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
L'EPIPHANIE P	1	-	-	-	-	-	1	20	-	35	-	55
L'EPIPHANIE T-V	2	-	-	-	-	-	2	40	40	-	-	80
LERY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGUEUIL C	8	-	-	19	293	-	320	3,804	312	316	8	4,440
LORRAINE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE GROVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARIEVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	2	-	20
MASCOUCHE T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
MCMASTERVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELOCHEVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTREAL C	41	-	4	-	209	-	254	3,753	1,091	1,900	4,113	10,857
MONTREAL-EST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	45	-	-	45
MONTREAL-NORD C	-	-	-	-	137	-	137	1,107	44	6	-	1,157
MONTREAL-OUEST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONT-ROYAL T-V	-	-	-	-	-	-	-	14	40	35	-	89

(1) Includes Galt C., Hespeler T.V., and Preston T.-V. - Comprend Galt C., Hespeler T.-V. et Preston T.-V. 1/1/73.

(2) Includes Ayr V-VL. - Comprend Ayr V-VL. 1/1/73.

(3) Includes Bridgeport V-VL. - Comprend Bridgeport V-VL. 1/1/73.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MONT-ST-HILAIRE T-V		18	—	—	—	—	—	18	313	—	—	—	313
NOTRE-DAME M		—	—	—	—	—	—	—	1	—	8	—	9
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	L	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
OTTERBURN PARK T-V		—	—	—	58	—	—	58	1,752	—	1	55	1,808
OUTREMONT C		3	—	—	—	—	—	3	63	—	249	—	312
PIERREFONDS C		1	—	—	—	—	—	1	25	—	—	—	25
PINCOURT T-V		6	—	—	—	—	—	6	119	—	1	—	120
POINTE-AUX-TREMBLES C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-CLAIRE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
POINTE-DU-MOULIN T-V		25	—	—	—	—	—	25	512	18	49	—	579
REPENTIGNY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RICHELIEU T-V	L	—	—	4	—	—	—	4	56	—	—	—	56
ROSEMERE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBORO T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	—	—	7
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T		31	—	—	—	—	—	31	597	—	—	—	597
STE-CATHERINE T-V		11	—	—	—	6	—	17	238	—	—	—	238
ST-CONSTANT T-V		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ST-EUSTACHE T-V		11	—	2	—	8	—	21	326	304	15	—	645
STE-GENEVIEVE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-HUBERT T-V		30	—	—	3	4	—	37	577	15	96	—	688
STE-JULIE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-LAMBERT C		1	—	2	—	—	—	3	96	—	—	—	96
ST-LAURENT C		—	—	—	—	—	—	—	1	1,192	543	—	1,736
ST-LEONARD C		—	—	—	—	54	—	54	550	253	154	—	957
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MATHIAS P	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-PAUL-L'ERMITE M		2	—	—	—	—	—	2	46	—	—	—	46
ST-PIERRE T-V		—	—	—	—	—	2	2	2	—	—	—	2
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-THERESE C		3	—	—	—	—	—	3	102	15	2	—	119
STE-THERESE-OUEST T-V		27	—	—	—	—	—	27	517	19	—	—	536
SENNEVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERRASSE-VAUDREUIL M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TERREBONNE T-V		7	—	—	—	—	—	7	125	—	500	—	625
VARENNES C		—	—	—	—	—	—	—	5	72	—	1,282	1,359
VERDUN C		—	—	—	—	—	—	—	3	—	282	—	285
WESTMOUNT C		—	—	—	—	—	—	—	38	—	13	—	51
OTTAWA		18	—	4	19	1,239	4	1,284	20,238	265	7,948	1,409	29,860
CUMBERLAND TWP		2	—	—	—	—	—	2	38	—	—	—	38
GLOUCESTER TWP		1	—	2	19	—	—	22	482	152	468	875	1,977
GOULBOURN TWP		1	—	—	—	—	—	1	35	—	—	—	35
MARCH TWP		7	—	—	—	—	—	7	297	—	78	—	375
NEPEAN TWP		4	—	—	—	—	—	4	223	16	96	380	715
OTTAWA C		3	—	2	—	1,239	4	1,248	19,079	97	1,896	154	21,226
RICHMOND V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	73	—	—	—	73
ROCKCLIFFE PARK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STITTSVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	11	—	5,410	—	5,421
VANIER C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUEBEC		79	—	2	—	140	5	226	4,818	601	7,321	3,475	16,215
BEAUPORT VILLE DE C		10	—	—	—	—	—	10	197	—	375	—	572
BOISCHATEL V-VL		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
CHARLESBOURG C		5	—	—	—	—	—	5	167	—	3	—	170
CHARNY T-V		—	—	—	—	—	—	—	7	—	7	—	14
COURVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIFFARD C		6	—	—	—	—	1	7	134	1	100	—	235
L'ANCIENNE-LORETTE T-V		7	—	—	—	—	—	7	154	—	—	—	154
L'ANGE-GARDIEN M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAUZON C		2	—	—	—	—	—	2	82	—	130	—	212
LEVIS C		2	—	—	—	—	—	2	27	—	104	—	131
LORETTEVILLE C		4	—	—	—	—	—	4	83	—	—	—	83
MONTMORENCY T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
N-D-DES-LAURENTIDES T-V		1	—	—	—	—	—	1	30	—	—	—	30
ORSAINVILLE T-V		3	—	—	—	—	—	3	91	—	—	—	91
QUEBEC VILLE DE C		7	—	—	—	140	4	151	3,001	12	489	3,475	6,977
ST-DAVID T-V		1	—	—	—	—	—	1	30	—	10	—	40
ST-EMILE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P		3	—	2	—	—	—	5	146	—	—	—	146
STE-FOY C		20	—	—	—	—	—	20	424	588	6,101	—	7,113
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Continued
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-NICOLAS T-V	L												
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C	L												
STE-THERESE-DE-LISIEUX M	L												
SILLERY C		—	—	—	—	—	—	—	69	—	—	—	69
VAL-ST-MICHEL T-V		7	—	—	—	—	—	7	151	—	—	—	151
VANIER T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	2	—	5
VILLENEUVE T-V	L												
REGINA		115	—	—	—	—	—	115	2,247	131	3,984	105	6,467
ST CATHARINES-NIAGARA		58	—	32	76	261	1	428	5,491	1,894	13,771	2,066	23,222
FORT ERIE T-V		8	—	—	—	—	—	8	227	15	17	—	259
NIAGARA FALLS C		13	—	—	—	64	—	77	1,022	1,648	1,092	1,362	5,124
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		3	—	—	—	—	—	3	142	39	—	2	183
PELHAM T-V		9	—	—	—	—	—	9	224	25	—	—	249
PORT COLBORNE C		1	—	—	—	—	—	1	35	—	5	—	40
ST CATHARINES C		14	—	32	76	197	—	319	3,600	32	6,221	284	10,137
THOROLD T-V		2	—	—	—	—	1	3	58	—	12	—	70
WELLAND C		8	—	—	—	—	—	8	183	135	6,424	418	7,160
SAINT JOHN		19	—	8	52	78	—	157	2,630	65	521	1,055	4,271
ROTHESAY T-V		1	—	—	—	—	—	1	50	—	—	—	50
SAINT JOHN C		18	—	8	52	78	—	156	2,580	65	521	1,055	4,221
ST JOHNS		25	—	12	—	—	12	49	1,162	—	14,028	8	15,198
SASKATOON		54	—	—	—	—	—	54	1,038	1,879	141	260	3,318
SUDBURY (4)		8	—	—	—	—	—	8	290	25	2,328	15	2,658
CAPREOL T-V	}												
NICKEL CENTRE T-V													
RAYSIDE-BALFOUR T-V													
SUDBURY C													
VALLEY EAST T		8	—	—	—	—	—	8	290	25	2,328	15	2,658
THUNDER BAY		7	—	12	—	—	—	19	564	9	293	17	883
TORONTO		558	—	255	670	2,862	3	4,348	91,357	29,600	49,201	6,301	176,459
ACTON T-V		19	—	—	—	—	—	19	338	—	—	—	338
AJAX T-V		1	—	—	—	—	—	1	41	—	22	—	63
ALBION TWP		3	—	—	—	—	—	3	109	—	—	—	109
AURORA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	6	71	—	77
BOLTON V-VL		4	—	—	—	—	—	4	92	96	—	—	188
BRAMPTON T-V		25	—	114	60	—	—	199	3,713	86	240	—	4,039
CHINGUACOUSY TWP		203	—	—	92	320	—	615	12,319	9,757	1,545	1,095	24,716
ESQUESING TWP		14	—	—	—	—	—	14	440	75	36	—	551
ETOBICOKE BOROUGH		2	—	2	71	—	—	75	1,794	647	554	2,300	5,295
GEORGETOWN T-V		2	—	—	—	—	—	2	72	—	3	—	75
KING TWP		21	—	—	—	—	—	21	750	14	—	—	764
MARKHAM T-V		11	—	—	—	—	—	11	986	928	19	8	1,941
MILTON T-V		39	—	—	151	—	—	190	3,262	—	10	502	3,774
MISSISSAUGA T-V		17	—	54	74	365	—	510	10,217	2,775	1,778	93	14,863
NEWMARKET T-V		40	—	—	—	—	—	40	867	—	81	20	968
OAKVILLE T-V		25	—	—	—	205	—	230	3,781	1,936	478	11	6,206

(4) Data now reported by Regional Municipality of Sudbury. — Données fournies par la municipalité régionale de Sudbury.

TABLE 15. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS—Concluded
TABLEAU 15. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES—fin

55

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
PICKERING TWP	—	—	—	—	—	—	—	28	639	40	—	707
PICKERING V-VL	1	—	—	—	—	—	1	95	—	10	—	105
PORT CREDIT T-V	—	—	—	—	765	—	765	18,638	71	67	—	18,776
RICHMOND HILL T-V	1	—	—	28	—	—	29	691	24	55	—	770
SCARBOROUGH BOROUGH	80	—	37	34	99	—	250	3,957	8,209	2,006	242	14,414
STREETSVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	81	—	355	—	436
TORONTO C	2	—	12	—	557	3	574	9,199	865	34,023	890	44,977
VAUGHAN T-V	1	—	—	—	—	—	1	143	337	50	19	549
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	1	—	—	—	—	—	1	35	44	61	—	140
YORK BOROUGH	1	—	—	—	350	—	351	9,463	—	50	35	9,548
YORK EAST BOROUGH	4	—	—	—	—	—	4	104	13	199	—	316
YORK NORTH BOROUGH	40	—	36	160	201	—	437	10,142	3,078	7,448	1,086	21,754
VANCOUVER	509	—	33	179	668	1	1,390	30,362	1,379	13,245	2,721	47,707
BURNABY D	26	—	8	—	39	—	73	1,723	—	1,228	1,061	4,012
COQUITLAM D	46	—	4	—	—	—	50	1,421	39	156	—	1,616
DELTA D	61	—	1	—	—	—	62	1,442	60	542	—	2,044
LANGLEY C	63	—	—	—	—	—	63	1,240	8	1	—	1,249
LANGLEY D	46	—	—	—	—	—	46	970	31	44	20	1,065
MAPLE RIDGE D	49	—	—	—	—	—	49	1,290	—	1,202	—	2,492
NEW WESTMINSTER C	1	—	—	—	—	—	1	62	153	170	—	385
NORTH VANCOUVER C	3	—	—	—	129	—	132	1,718	—	3,502	2	5,222
NORTH VANCOUVER D	25	—	—	—	325	—	350	8,813	8	164	464	9,449
PITT MEADOWS D	21	—	2	—	—	—	23	573	4	—	—	577
PORT COQUITLAM C	31	—	—	—	—	—	31	667	1	2,168	2	2,838
PORT MOODY C	2	—	—	—	—	—	2	57	—	—	—	57
RICHMOND TWP	73	—	10	136	—	—	219	4,867	204	1,088	33	6,192
SURREY D	31	—	4	—	—	—	35	855	110	236	50	1,251
VANCOUVER C	24	—	4	43	50	1	122	1,818	761	2,712	1,089	6,380
VANCOUVER WEST D	3	—	—	—	86	—	89	2,157	—	29	—	2,186
WHITE ROCK C	4	—	—	—	39	—	43	689	—	3	—	692
VICTORIA	125	—	3	—	323	1	452	8,377	140	3,902	210	12,629
CAPITAL RD	60	—	2	—	—	—	62	1,514	6	161	102	1,783
CENTRAL SAANICH D	16	—	—	—	—	—	16	463	13	119	—	595
ESQUIMALT D	—	—	—	—	5	—	5	65	—	1,148	—	1,213
NORTH SAANICH D	8	—	—	—	—	—	8	341	38	—	—	379
OAK BAY D	—	—	—	—	—	—	—	66	—	—	5	71
SAANICH D	30	—	—	—	—	—	30	911	—	15	6	932
SIDNEY T-V	2	—	—	—	—	—	2	57	—	1	44	102
VICTORIA C	9	—	1	—	318	1	329	4,960	83	2,458	53	7,554
WINDSOR	48	—	—	—	—	—	48	1,403	640	618	4,204	6,865
AMHERSTBURG T-V	1	—	—	—	—	—	1	40	—	—	—	40
ANDERDON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELLE RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	282	283
ESSEX T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAIDSTONE TWP	1	—	—	—	—	—	1	35	13	30	13	91
MALDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
ROCHESTER TWP	2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
ST CLAIR BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SANDWICH SOUTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	9	29	4	—	42
SANDWICH WEST TWP	3	—	—	—	—	—	3	86	—	—	3,856	3,942
TECUMSEH T-V	—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
WINDSOR C	41	—	—	—	—	—	41	1,185	598	584	53	2,420
WINNIPEG	129	—	86	—	48	3	266	5,071	233	1,815	437	7,556

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CANADA TOTAL		5,844	44	770	1,666	8,105	98	16,527	308,474	67,940	197,601	60,649	634,664
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE		32	—	12	—	—	12	56	1,312	—	14,177	8	15,497
BADGER'S QUAY RD		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BURIN T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
CARBONAR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V		1	—	—	—	—	—	1	25	—	141	—	166
* CLARENVILLE T-V		3	—	—	—	—	—	3	77	—	6	—	83
* CORNER BROOK C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEER LAKE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
ENGLEE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOGO T-V		2	—	—	—	—	—	2	27	—	1	—	28
FORTUNE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FRESHWATER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND BANK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HARBOUR GRACE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LAWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PASADENA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STEPHENVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
* WESLEYVILLE T-V		25	—	12	—	—	12	49	1,162	—	14,028	8	15,198
* METRO ST JOHNS		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD		3	—	1	—	107	—	111	2,208	—	11	—	2,219
ALBERTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BORDEN T-V		3	—	1	—	107	—	111	2,208	—	11	—	2,219
* CHARLOTTETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GEORGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MURRAY RIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SUMMERSIDE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE		201	1	10	—	223	9	444	8,109	1,298	4,598	72	14,077
AMHERST T-V		3	—	—	—	—	—	3	74	700	—	—	700
ANNAPOLIS CO		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	74
ANNAPOLIS ROYAL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANTIGONISH T-V		4	—	—	—	—	—	4	9	—	276	—	285
ARGYLE M		—	—	—	—	—	—	—	70	—	—	—	70
BERWICK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	10
BRIDGETOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
BRIDGEWATER T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CANSO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARKS HARBOUR T-V		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
* DOMINION T-V		3	—	—	—	—	—	3	78	—	—	—	78
* GLACE BAY T-V		7	—	—	—	—	—	7	159	—	7	—	166
HANTS EAST M		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HANTSPOUT T-V		1	—	—	—	20	—	21	306	—	—	—	306
* KENTVILLE T-V		4	—	—	—	—	—	4	68	—	—	—	68
LIVERPOOL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOUISBOURG T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LUNenburg T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MAHONE BAY T-V		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
MIDDLETON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

[illegible]

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

59

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
CANTONS DE L'EST		48	1	3	—	37	1	90	1,343	102	452	—	1,897
* ARTHABASCA T-V		2	—	—	—	—	—	2	41	30	—	—	71
* ASBESTOS T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	31	—	37
ASCOT TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
AYERS CLIFF V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROME V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V		7	—	—	—	—	—	7	98	—	35	—	133
BROMPTONVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLEVELAND TWP-CANT		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COATICOOK T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
COOKSHIRE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DANVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
DISRAEL T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
* DRUMMONDVILLE C		4	—	—	—	—	1	5	91	—	7	—	98
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V		4	—	—	—	—	—	4	82	—	4	—	86
EAST ANGUS T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FLEURIMONT M		4	—	—	—	—	—	4	77	—	—	—	77
* GRANBY C		2	—	—	—	37	—	39	350	—	4	—	354
* GRANBY TWP-CANT		3	—	—	—	—	—	3	91	—	—	—	91
GRANTHAM-OUEST M		7	1	—	—	—	—	10	127	66	—	—	193
LAC-BROME T-V		—	—	1	—	—	—	1	20	6	—	—	26
LAC-MEGANTIC T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	12	—	12
LA POCAITIÈRE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LENNOXVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	22	—	6	—	28
* MAGOG C		—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
MELBOURNE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONT-CARMEL M	L	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
PLESSISVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCEVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCK FOREST M		7	—	—	—	—	—	7	121	—	—	—	121
ROCK ISLAND T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-CYRILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SCOTSTOWN T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* SHERBROOKE C		4	—	—	—	—	—	4	110	—	309	—	419
* SHIPTON TWP-CANT	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SUTTON T-V		1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
SUTTON TWP-CANT		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* THETFORD MINES C		2	—	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
VALCOURT V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* VICTORIAVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	20	—	20
WARWICK T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERLOO T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WATERVILLE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WINDSOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METRO MONTREAL		577	—	36	80	755	6	1,454	22,465	7,934	13,195	6,058	49,652
MONTREAL ENVIRONS		66	1	6	4	12	12	101	1,470	1,928	5,879	720	9,997
ACTON VALE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEDFORD T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BELLEFEUILLE P		—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	—	8
* BROWNSBURG V-VL		1	—	—	—	—	—	1	17	—	—	—	17
CONTRECOEUR P		1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
* COWANSVILLE T-V		2	—	—	—	—	—	2	33	150	—	—	183
CRABTREE V-VL		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* DOUVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
FARNHAM C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FERME-NEUVE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* GRENVILLE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINCHINBROOKE TWP-CANT		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOWICK V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTINGDON T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	14	1,758	5,001	162	6,935
* JOLIETTE C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LABELLE MUN	L	—	—	—	—	—	—	—	63	—	6	—	69
* LACHUTE C		3	—	—	—	—	—	3	—	—	—	—	—
LACOLLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LAFONTAINE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA MACAZA M	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LA PROVIDENCE T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA STATION-DU-COTEAU V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	4
* MIRABEL VILLE DE		—	—	—	—	—	—	—	20	—	7	3	30
MONT-LAURIER T-V		1	—	—	—	—	—	1	—	—	—	—	—

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
MORIN HEIGHTS M	L												
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P		-	1	-	-	-	1	6	-	35	-	41	
NOTRE-DAME-DU-LAUS M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ORMSTOWN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PIERREVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RAINVILLE M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RAWDON V-VL		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
RIGAUD T-V	L												
STE-ADELE T-V		1	-	-	-	-	1	32	-	3	-	35	
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	L												
* ST-ANTOINE T-V		13	-	6	-	-	19	214	-	86	-	300	
ST-CESAIRE T-V		1	-	-	-	-	1	22	-	-	-	22	
* ST-CHARLES-BORROMEE P		10	-	-	-	-	10	190	-	-	-	190	
ST-DAMASE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-FAUSTIN M	L												
ST-FELIX-DE-VALOIS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	
ST-HIPPOLYTE M		2	-	-	-	-	2	33	-	-	-	33	
* ST-HYACINTHE C		-	-	-	-	11	11	47	6	65	52	170	
* ST-JEAN C		5	-	-	4	-	9	135	-	27	-	162	
* ST-JEROME C		-	-	-	-	12	12	124	-	79	-	203	
ST-JEROME V-VL	L												
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* ST-LUC T-V		7	-	-	-	-	7	128	-	-	-	128	
STE-MADELEINE V-VL		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STE-MARTINE P	L												
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	L												
* ST-ROSALIE V-VL	L												
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	L												
ST-SULPICE P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST-THOMAS P	L												
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* ST-TIMOTHEE M	L												
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M		-	-	-	-	-	-	2	-	3	-	5	
* SOREL C		4	-	-	-	1	5	74	-	1	-	75	
* TRACY T-V	L												
TRES-ST-SACREMENT P		-	-	-	-								

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC		10	—	2	—	—	4	16	323	95	45	—	463
* BAIE-COMEAU T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	4	—	4
ESCOUMINS SD	L												
FORESTVILLE T-V	L												
GAGNON T-V	L												
* HAUTERIVE T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PORT-CARTIER T-V		10	—	—	—	—	—	10	285	—	8	—	293
SACRE-COEUR MUN	L												
SCHEFFERVILLE T-V	L												
* SEPT-ILES C		—	—	2	—	—	4	6	38	95	33	—	166
TADOUSSAC V-VL	L												
ONTARIO		1,817	35	415	1,331	5,255	13	8,866	171,725	40,480	98,081	27,813	338,099
EASTERN		113	—	22	19	1,239	5	1,398	23,007	1,215	9,077	2,915	36,214
ADMASTON TWP		3	—	—	—	—	—	3	46	—	—	—	46
ALEXANDRIA T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALGOMA SOUTH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALICE AND FRASER TWP		1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
ALMONTE T-V		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	3
* ARNPRIOR T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	790	2	—	792
ATHENS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
AUGUSTA TWP		1	—	1	—	—	—	2	40	12	2	—	54
BAGOT AND BLYFIELD TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BARRIE TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BASTARD & S BURGESS TWP		—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
BECKWITH TWP		—	—	—	—	—	—	—	5	—	—	—	5
* BRAESIDE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* BROCKVILLE C		12	—	8	—	—	—	20	571	1	17	16	605
CARDINAL V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARLETON PLACE T-V		13	—	8	—	—	—	21	336	—	2	—	338
CASSELMAN V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	10	—	1,250	1,260
CHALK RIVER V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHESTERVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CORNWALL C		11	—	—	—	—	—	11	250	—	92	—	342
CORNWALL TWP		—	—	—	—	—	—	—	22	—	—	—	22
CROSBY S TWP		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
DEEP RIVER T-V		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
EDWARDSBURGH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
EGANVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ELIZABETHTOWN TWP		4	—	—	—	—	—	4	99	2	2	—	103
ELMSLEY SOUTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ESCOTT FRONT TWP		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
FINCH TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FITZROY TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GANANOQUE T-V		8	—	—	—	—	—	8	160	—	17	—	177
GRATTAN TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAGARTY AND RICHARD TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* HAWKESBURY T-V		1	—	—	—	—	—	1	17	—	800	—	817
HAWKESBURY EAST TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	13	35	—	48
HUNTINGDON TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUNTLEY TWP		21	—	—	—	—	—	21	570	27	66	—	663
IROQUOIS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KEMPTVILLE T-V		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
* KINGSTON C		—	—	—	—	—	1	1	34	—	13	100	147
* KINGSTON TWP		4	—	—	—	—	—	4	146	45	42	—	233
KITLEY TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LANARK TWP		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
LEEDS ETC FRONT TWP		—	—	—	—	—	—	—	6	—	—	—	6
LEEDS ETC REAR TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LOCHIEL TWP		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
LONGUEUIL TWP		1	—	1	—	—	—	2	26	—	—	—	26
L'ORIGINAL V-VL	L												
LOUGHBOROUGH TWP	L												
MARLBOROUGH TWP		1	—	—	—	—	—	1	33	—	—	—	33
MATILDA TWP	L												
MAXVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
* MCNAB TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTAGUE TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRISBURG V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	7	—	7
OLDEN TWP	L												
OSGOODE TWP		3	—	—	—	—	—	3	79	—	23	—	102
OSO TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PAKENHAM TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* PEMBROKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	20	-	140	160
PERTH T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
* PETAWAWA TWP		1	-	-	-	-	-	1	25	25	-	-	50
* PETAWAWA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PITTSBURG TWP		2	-	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58
PORTLAND TWP		1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
PRESCOTT T-V		-	-	-	-	-	-	-	4	-	4	-	8
RADCLIFFE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAMSAY TWP		-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
RENFREW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKLAND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROXBOROUGH TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
RUSSELL TWP		1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
SEBASTOPOL TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SMITH FALLS T-V		3	-	-	-	-	-	3	75	5	1	-	81
* STAFFORD TWP		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
STORRINGTON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VANKLEEK HILL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMSBURG TWP		1	-	-	-	-	-	1	13	-	-	-	13
WINCHESTER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	15	-	-	-	15
YONGE AND ESCOTT TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO OTTAWA		18	-	4	19	1,239	4	1,284	20,238	265	7,948	1,409	29,860
LAKE ONTARIO		118	8	-	-	101	1	228	4,233	565	8,135	168	13,101
ANSON HINDON ETC TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
ASPHODEL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	9	10
BANCROFT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BATH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BELLEVILLE C		9	-	-	-	92	-	101	1,178	-	13	-	1,191
BELMONT AND METHUEN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	-	5
BICROFT ID		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOBCAYGEON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
BOWMANVILLE T-V		1	-	-	-	-	-	1	38	-	7	2	47
BRIGHTON TWP		2	-	-	-	-	-	2	51	-	-	-	51
BRIGHTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CAMDEN EAST TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMPBELLFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	5	-	6	-	11
CARTWRIGHT TWP		4	-	-	-	-	-	4	112	1	20	-	133
CAVAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
* COBOURG T-V		1	-	-	-	-	-	1	163	201	4	-	368
COLBORNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	-	8
CRAMAHE TWP		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
DARLINGTON TWP		-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	4
DESERONTO T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* DOURO TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DUMMER TWP		-	1	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
DUNGANNON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DYSART ET AL TWP		1	-	-	-	-	-	1	44	1	1	-	46
ELDON TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	3	-	-	5
ELZEVIR & GRIMSTHORPE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERNESTOWN TWP		1	-	-	-	-	-	1	22	1	-	-	23
FARADAY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FENELON FALLS V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	27	-	-	-	27
* FRANKFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FREDERICKSBURGH N TWP		3	-	-	-	-	-	3	67	-	1	-	68
HALLOWEL TWP		3	-	-	-	-	-	3	40	-	10	-	50
* HAMILTON TWP		2	-	-	-	-	-	2	56	152	-	-	208
HARVEY TWP		-	2	-	-	-	-	2	25	-	86	-	111
HAVELOCK V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	3	80	-	85
HOPE TWP		15	-	-	-	-	-	15	353	-	-	-	353
* LAKEFIELD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	22	-	80	-	102
LIMERICK TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* LINDSAY T-V		2	-	-	-	-	1	3	107	-	55	-	162
LUTTERWORTH TWP		-	1	-	-	-	-	1	8	-	-	-	8
MADOC TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MADOC V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARIPOSA TWP		2	-	-	-	-	-	2	51	-	-	-	51
MARMORA & LAKE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARMORA V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONAGHAN NORTH TWP		1	-	-	-	-	-	1	36	-	165	-	201
MURRAY TWP		-	-	-	-	-	-	-	4	-	1	-	5
NAPANEE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEWCASTLE V-VL		3	-	-	-	-	-	3	83	-	8	-	91
NORWOOD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	32	-	-	-	32
OTONABEE TWP		3	-	-	-	-	-	3	97	-	-	-	97
PERCY TWP		1	-	-	-	-	-	1	30	-	-	-	30

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

63

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublés	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* PETERBOROUGH C	3	—	—	—	—	—	3	82	190	36	157	465
PICTON T-V	9	—	—	—	—	—	9	229	—	—	—	229
PORT HOPE T-V	3	—	—	—	—	—	3	99	—	—	—	99
RICHMOND TWP	1	—	—	—	—	—	1	23	—	—	—	23
SHEFFIELD TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHERBORNE ETC TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	7,501	—	7,501
* SIDNEY TWP	17	1	—	—	—	—	18	455	7	—	—	462
SMITH TWP	2	—	—	—	—	—	2	71	—	—	—	71
SOMERVILLE TWP	—	3	—	—	—	—	3	29	—	—	—	29
STANHOPE TWP	—	—	—	—	—	—	—	24	—	—	—	24
STIRLING V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THURLOW TWP	4	—	—	—	3	—	7	134	—	40	—	174
* TRENTON T-V	21	—	—	—	6	—	27	363	—	15	—	378
TUDOR AND CASHEL TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWEED V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TYENDINAGA TWP	1	—	—	—	—	—	1	32	—	—	—	32
VERULAM TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WELLINGTON V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOLLASTON TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WOODVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
METROPOLITAN REG	602	1	285	670	2,894	3	4,455	94,035	30,164	50,087	6,665	180,951
BEAVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	18	8	105	—	131
BROCK TWP	5	—	—	—	—	—	5	152	109	30	29	320
CANNINGTON V-VL	2	—	—	—	—	—	2	56	5	—	—	61
GEORGINA TWP	5	—	—	—	—	—	5	196	—	65	—	261
GWILLIMBURY EAST TWP	7	—	—	—	—	—	7	192	—	10	—	202
NASSAGAWEYA TWP	15	—	—	—	—	—	15	695	35	15	—	745
* OSHAWA C	—	—	28	—	—	—	28	499	183	19	260	961
PORT PERRY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
RAMA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REACH TWP	1	1	—	—	—	—	2	41	4	—	—	45
SCOTT TWP	4	—	—	—	—	—	4	96	46	—	—	142
SCUGOG TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORAH TWP	2	—	—	—	—	—	2	54	1	550	—	605
UXBRIDGE T-V	—	—	—	—	23	—	23	276	—	—	—	276
UXBRIDGE TWP	1	—	—	—	—	—	1	76	—	2	—	78
* WHITBY T-V	1	—	2	—	9	—	12	277	167	13	75	532
* WHITBY EAST TWP	1	—	—	—	—	—	1	39	6	77	—	122
* METRO TORONTO	558	—	255	670	2,862	3	4,348	91,357	29,600	49,201	6,301	176,459
NIAGARA	405	—	46	217	507	3	1,178	21,047	3,080	20,099	8,676	52,902
* BRANTFORD C	14	—	6	—	66	2	88	1,137	301	806	10	2,254
* BRANTFORD TWP	—	—	—	—	—	—	—	8	9	32	—	49
BURFORD TWP	—	—	—	—	—	—	—	15	—	6	—	21
CALEDONIA T-V	2	—	—	—	—	—	2	60	—	10	—	70
CANBOROUGH TWP	2	—	—	—	—	—	2	72	13	—	—	85
CAYUGA SOUTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUMFRIES SOUTH TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DUNN TWP	1	—	—	—	—	—	1	31	—	—	—	31
DUNNVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
HAGERSVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
JARVIS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* LINCOLN T-V	6	—	—	—	—	—	6	188	26	4	—	218
MOULTON TWP	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
OAKLAND TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ONEIDA TWP	1	—	—	—	—	—	1	32	4	—	—	36
ONONDAGA TWP	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* PARIS T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	2	—	21
RAINHAM TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SENECA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	8	—	—	8
SHERBROOKE TWP	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
WAINFLEET TWP	7	—	—	—	—	—	7	182	14	18	—	214
WEST LINCOLN TWP	4	—	—	—	—	—	4	100	—	9	—	109
* METRO HAMILTON	308	—	8	141	180	—	637	13,681	811	5,441	6,600	26,533
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	58	—	32	76	261	1	428	5,491	1,894	13,771	2,066	23,222
LAKE ERIE	121	—	3	187	112	—	423	7,100	787	3,292	3,598	14,777
AYLMER T-V	6	—	—	—	—	—	6	109	7	—	—	116
BAYHAM TWP	1	—	—	—	—	—	1	40	1	—	—	41
BEACHVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLENHEIM TWP	—	—	—	—	—	—	—	8	28	—	—	36
CARADOC TWP	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
CHARLOTTEVILLE TWP	1	—	—	—	—	—	1	40	17	—	—	57

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
DELAWARE TWP		1	-	-	-	-	-	1	43	13	2	-	58
DELHI T-V		3	-	-	-	-	-	3	82	-	-	-	82
DEREHAM TWP		2	-	-	-	-	-	2	62	9	-	-	71
EMBRO V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	3	10	-	-	13
HOUGHTON TWP		-	-	-	20	-	-	20	208	-	134	-	342
INGERSOLL T-V		3	-	-	-	-	-	3	74	6	-	-	80
LOBO TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUCAN V-VL	L	1	-	-	-	-	-	1	36	15	-	-	51
MALAHIDE TWP		-	-	-	-	-	-	-	6	20	20	-	46
MIDDLETON TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NEWBURY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NISSOURI EAST TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH N TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORWICH S TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OXFORD EAST TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	-	9
OXFORD NORTH TWP		9	-	-	-	-	-	9	230	-	-	-	230
OXFORD WEST TWP		1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
PARKHILL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
PORT BURWELL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
PORT DOVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PORT ROWAN V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RODNEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SIMCOE T-V		21	-	2	-	-	-	23	538	215	6	-	759
SPRINGFIELD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRATHROY T-V		7	-	1	-	-	-	8	196	-	12	-	208
TILLSONBURG T-V		3	-	-	7	-	-	10	166	176	7	-	349
TOWNSEND TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	7
VIENNA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALSINGHAM N TWP		-	-	-	-	-	-	-	3	1	-	-	4
WALSINGHAM S TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WARDSVILLE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATERFORD T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	24	-	44
WEST LORNE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILLIAMS WEST TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINDHAM TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
WOODHOUSE TWP		-	-	-	-	-	-	-	16	-	-	-	107
* WOODSTOCK C		-	-	-	-	-	-	-	22	6	81	10	28
ZORRA EAST TWP		-	-	-	-	-	-	-	32	5	-	-	37
ZORRA WEST TWP		1	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
* METRO LONDON		59	-	-	160	112	-	331	5,078	242	3,006	3,588	11,914
LAKE ST. CLAIR		142	-	26	-	8	-	176	3,964	1,427	1,221	4,204	10,816
BLEINHEIM T-V		3	-	-	-	-	-	3	69	-	-	-	69
BOSANQUET TWP		1	-	-	-	-	-	1	28	-	5	-	33
BOTHWELL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CHATHAM C		17	-	-	-	-	-	17	343	581	9	-	933
CHATHAM TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLCHESTER SOUTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* COURTRIGHT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRESDEN T-V		2	-	-	-	-	-	2	58	-	-	-	58
ENNISKILLEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOREST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOSFIELD NORTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GOSFIELD SOUTH TWP		16	-	-	-	-	-	16	431	-	-	-	431
HARROW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HARWICK TWP		-	-	-	-	-	-	-	20	-	-	-	20
HOWARD TWP		2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
KINGSVILLE T-V		-	-	-	-	8	-	8	75	1	-	-	76
LEAMINGTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
MERSEA TWP		3	-	-	-	-	-	3	93	45	4	-	142
* MOORE TWP		-	-	-	-	-	-	-	22	-	2	-	24
PELEE TWP		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
PETROLIA T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	1	-	4
PLYMPTON TWP		2	-	-	-	-	-	2	55	-	-	-	55
* POINT EDWARD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RALEIGH TWP		4	-	-	-	-	-	4	119	-	-	-	119
RIDGETOWN T-V		2	-	-	-	-	-	2	55	-	87	-	142
* SARNIA C		6	-	-	-	-	-	6	99	-	278	-	377
* SARNIA TWP		5	-	-	-	-	-	5	147	125	207	-	479
SOMBRA TWP		-	-	2	-	-	-	2	37	19	-	-	56
THAMESVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THEDFORD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY T-V		1	-	-	-	-	-	1	21	-	10	-	31
TILBURY EAST TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY NORTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILBURY WEST TWP		1	-	-	-	-	-	1	23	16	-	-	39

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* WALLACEBURG T-V		28	-	24	-	-	-	52	787	-	-	-	787
WATFORD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
* METRO WINDSOR		48	-	-	-	-	-	48	1,403	640	618	4,204	6,865
MIDWESTERN		173	-	16	220	318	1	728	11,511	2,794	1,077	905	16,287
BRUSSELS V-VL	L	-	-	-	-	18	-	18	200	-	-	-	200
CLINTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DOWNIE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE NORTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTHOPE SOUTH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELLICE TWP		2	-	-	-	-	-	2	57	12	-	-	69
ELMA TWP		2	-	-	-	6	-	8	88	-	4	-	92
ELORA V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
ERAMOSA TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ERIN TWP		4	-	-	-	-	-	4	129	12	-	-	141
ERIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	2
EXETER T-V		2	-	-	-	-	-	2	40	-	38	145	223
FERGUS T-V		12	-	-	-	-	-	12	264	-	36	-	300
GARAFRAXA WEST TWP		1	-	-	-	-	-	1	40	21	-	-	61
GODERICH T-V		7	-	-	-	-	-	7	197	-	61	-	258
* GUELPH C		54	-	4	10	262	-	330	4,344	1,010	164	158	5,676
HENSALL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
LISTOWELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MITCHELL T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MOUNT FOREST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NICHOL TWP		11	-	-	-	-	-	11	242	-	-	-	242
PALMERSTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PUSLINCH TWP		3	-	-	-	-	-	3	131	35	-	-	166
ST MARYS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEAFORTH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* STRATFORD C		21	-	8	-	-	1	30	670	690	24	-	1,384
WELLESLEY TWP		1	-	-	-	-	-	1	65	6	8	-	79
* WILMOT TWP (1)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINGHAM T-V		2	-	-	-	-	-	2	77	28	-	-	105
* METRO KITCHENER		50	-	4	210	32	-	296	4,940	978	742	602	7,262
GEORGIAN BAY		110	26	4	-	72	-	212	4,999	220	1,529	622	7,370
ADJALA TWP		14	-	-	-	-	-	14	518	-	-	-	518
ALBERMALE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLISTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AMABEL TWP		1	2	-	-	-	-	3	39	-	-	-	39
AMARANTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARTEMESIA TWP		1	-	-	-	-	-	1	42	-	3	-	45
* BARRIE C		12	-	-	-	-	-	12	413	96	79	-	588
BEETON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTINCK TWP		-	-	-	-	-	-	-	6	5	-	-	11
BRACEBRIDGE T-V		5	2	-	-	-	-	7	168	21	18	-	207
BRADFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	172	-	172
BRUCE TWP		-	-	2	-	-	-	2	16	7	75	-	98
CHAPMAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESLEY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLLINGWOOD T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COLLINGWOOD TWP		-	-	-	-	-	-	-	1	-	75	-	76
DERBY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DURHAM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELMVALE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESSA TWP		5	-	-	-	-	-	5	160	-	14	-	174
EUPHRASIA TWP		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7
FLESHERTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FLOS TWP		1	-	-	-	-	-	1	19	3	3	-	25
GARAFRAXA EAST TWP		10	-	-	-	-	-	10	140	3	-	-	143
GLENELG TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAND VALLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRAVENHURST T-V		2	1	-	-	-	-	3	91	-	5	-	96
HANOVER T-V		2	-	-	-	-	-	2	59	1	31	-	91
HIMSWORTH NORTH TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMPHRY TWP		1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
HUNTSVILLE T-V		2	6	-	-	3	-	11	288	-	-	-	288
* INNISFIL TWP	L	3	-	-	-	-	-	3	108	15	-	4	127
JOLY TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KEARNEY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINCARDINE T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
LAKE OF BAYS TWP		1	2	-	-	-	-	3	31	-	13	-	44
MARKDALE V-VL		28	-	-	-	-	-	28	701	-	-	-	701
MCDONUGALL TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(1) Includes New Hamburg T.-V. - Comprend New Hamburg T.-V. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ —suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total	
units — unités													thousands of dollars — en milliers de dollars	
MCKELLAR TWP		-	2	-	-	-	-	2	55	-	150	-	205	
MCMURRICH TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MEAFORD T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	10	338	349	
MEDONTE TWP		2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	-	39	
MELANCTHON TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* MIDLAND T-V		-	-	2	-	69	-	71	1,370	-	81	253	1,704	
MUSKOKA LAKES TWP		1	2	-	-	-	-	3	79	-	-	-	79	
NEUSTADT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NIPISSING TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	25	-	25	
NOTTAWASAGA TWP		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24	
ORANGEVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	7	289	-	296	
* ORILLIA C		1	-	-	-	-	-	1	60	48	5	4	117	
ORILLIA TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
OSPREY TWP		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
* OWEN SOUND C		3	-	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72	
PARRY SOUND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	
* PENETANGUISENE T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	8	-	10	
PERRY TWP		1	-	-	-	-	-	1	16	2	-	-	18	
PORT ELGIN T-V		1	-	-	-	-	-	1	36	-	-	-	36	
* PORT MCNICHOLL V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
POWASSAN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ST EDMUNDS TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SARAWACK TWP		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25	
SOUTHAMPTON T-V		4	-	-	-	-	-	4	75	-	1	3	79	
SOUTH RIVER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
STAYNER T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SULLIVAN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SUNDRIDGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* TAY TWP		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	20	45	
TECUMSETH TWP		2	-	-	-	-	-	2	75	8	25	-	108	
TEESWATER V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	6	-	10	-	16	
THORNBURY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
TINY TWP		1	9	-	-	-	-	10	142	4	-	-	146	
TOSORONTIO TWP		1	-	-	-	-	-	1	35	-	14	-	49	
TOTTENHAM V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	402	-	402	
* VICTORIA HARBOUR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
WALKERTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	19	-	19	
WIARTON T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NORTHEASTERN		25	-	-	18	4	-	47	1,219	218	3,271	42	4,750	
BLIND RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	7	-	-	-	7	
BRUCE MINES T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHAPLEAU TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CHARLTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* COBALT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	24	-	50	-	74	
COCHRANE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
COLEMAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DACK TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DYMOND TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ELLIOT LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
EMBRUN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
ENGLEHART T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	173	-	-	173	
ESPANOLA T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	1	-	-	3	
FERRIS EAST TWP		1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29	
GORDON AND ALLAN W TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
GORE BAY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* HAILEYBURY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HARRIS TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
HEARST T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IRON BRIDGE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
IROQUOIS FALLS T-V		-	-	-	-	-	-	-	8	-	8	-	16	
* KAPUSKASING T-V		-	-	-	-	-	-	-	9	15	205	27	256	
* KIRKLAND LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	53	-	56	
LARDER LAKE TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	-	2	
LITTLE CURRENT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MASSEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MATTAWA T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2	
MCGARRY TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MICHIPICOTEN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
NAIRN TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* NEW LISKEARD T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	-	6	-	8	
* NORTH BAY C		6	-	-	18	-	-	24	503	-	419	-	922	
ONAPING FALLS T-V (2)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PRINCE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
RATTER & DUNNET TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* SAULT STE MARIE C		8	-	-	-	-	-	8	236	4	155	-	395	
STURGEON FALLS T-V		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18	

(2) Includes Dowling Twp., and Onaping Falls I.D. - Comprend Dowling Twp. et Onaping Falls I.D. 1/1/73.

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

67

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
THESSALON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THOMPSON TWP		-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	-	3
* TIMMINS T-V		1	-	-	-	4	-	83	-	45	-	-	128
WALDEN T-V (3)	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEBBWOOD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WICKSTEED TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO SUDBURY		8	-	-	-	-	-	290	25	2,328	-	15	2,658
<hr/>													
NORTHWESTERN		8	-	13	-	-	-	21	610	10	293	18	931
ATIKOKAN TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BALMERTOWN ID		-	-	1	-	-	-	9	-	-	-	-	9
DRYDEN T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1	2
FORT FRANCES T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GERALDTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IGNACE TWP	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KEEWATIN T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* KENORA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LONGLAC TWP		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
MANITOUWADGE ID		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MARATHON ID		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
NEEBING TWP		1	-	-	-	-	-	18	-	-	-	-	18
NIPIGON TWP		-	-	-	-	-	-	5	-	-	-	-	5
SCHREIBER TWP		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHUNIAH TWP		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SIOUX LOOKOUT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TERRACE BAY TWP		-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	-	10
* METRO THUNDER BAY		7	-	12	-	-	-	564	9	293	-	17	883
<hr/>													
MANITOBA		144	-	86	-	66	8	5,574	558	1,994	-	700	8,826
<hr/>													
GREATER WINNIPEG METRO		129	-	86	-	48	3	5,071	233	1,815	-	437	7,556
<hr/>													
SOUTH EAST MANITOBA		5	-	-	-	18	-	260	16	2	-	-	278
BEAUSEJOUR T-V		1	-	-	-	18	-	175	-	-	-	-	175
DUNNOTTAR V-VL		-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	-	2
LAC DU BONNET V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ANNE V-VL		1	-	-	-	-	-	20	16	-	-	-	36
ST PIERRE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SELKIRK T-V		2	-	-	-	-	-	33	-	2	-	-	35
STEINBACH T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VICTORIA BEACH RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINNIPEG BEACH T-V	L	1	-	-	-	-	-	30	-	-	-	-	30
<hr/>													
MANITOBA INTERLAKE		2	-	-	-	-	-	38	38	22	-	263	361
RIVERTON V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKWOOD RM		2	-	-	-	-	-	38	-	-	-	200	238
ST FRANCOIS XAVIER RM	L	-	-	-	-	-	-	-	38	22	-	63	123
STONEWALL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE		1	-	-	-	-	-	21	100	-	-	-	121
ALTONA T-V		-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	-	1
CARMAN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EMERSON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MORDEN T-V		1	-	-	-	-	-	20	-	-	-	-	20
MORRIS T-V		-	-	-	-	-	-	-	100	-	-	-	100
* PORTAGE LA PRAIRIE C		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WINKLER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
<hr/>													
SOUTH WEST MAN PRAIRIE		4	-	-	-	-	5	115	171	155	-	-	441
BIRTLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BOISSEvain T-V		1	-	-	-	-	-	27	-	-	-	-	27
* BRANDON C		-	-	-	-	-	-	3	-	103	-	-	106
CARBERRY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARTWRIGHT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLANWILLIAM RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORNWALLIS RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CRYSTAL CITY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DALY RM		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

(3) Includes Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. and Waterloo Twp. (part). - Comprend Drury, Dennison & Graham Twp., Waters Twp. et Waterloo Twp. (part). 1/1/73.

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DELORAINÉ T-V	L												
ERICKSON V-VL	L												
GLADSTONE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	40	-	40
GLENBORO V-VL	L												
KILLARNEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MCGREGOR V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELITA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MINNEDOSA T-V		3	-	-	-	-	-	3	49	-	10	-	59
NEEPAWA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORFOLK NORTH RM	L												
PILOT MOUND V-VL	L												
RAPID CITY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RUSSELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	171	-	-	171
ST LAZARE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHOAL LAKE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SOURIS T-V		-	-	-	-	-	5	5	35	-	2	-	37
VIRDEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
WEST CENTRAL MAN WOODLAND		3	-	-	-	-	-	3	63	-	-	-	63
BENITO V-VL	L												
BOWSMAN V-VL	L												
DAUPHIN T-V		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
ETHELBERT V-VL	L												
GILBERT PLAINS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRANDVIEW T-V		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
MINITONAS V-VL		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
OCHRE RIVER RM	L												
ROBLIN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STE ROSE DU LAC V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELL RIVER RM	L												
SWAN RIVER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NORTHERN MANITOBA		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
* FLIN FLON C		-	-	-	-	-	-	-	6	-	-	-	6
THE PAS T-V	L												
SASKATCHEWAN		203	-	-	-	-	-	203	3,982	2,121	4,311	835	11,249
ARBORFIELD T-V	L												
ASSINIBOIA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* BATTLEFORD T-V	L												
BENGOUGH T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BIGGAR T-V		-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
BIRCH HILLS T-V	L												
BLAINE LAKE T-V	L												
BROADVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CABRI T-V	L												
CALDER V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CANORA T-V		1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
CARLYLE T-V	L												
CARMICHAEL V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARNDUFF T-V	L												
CARROT RIVER T-V	L												
CODETTE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM		3	-	-	-	-	-	3	77	-	-	-	77
CRAIK T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* CREIGHTON T-V		1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17
DAVIDSON T-V	L												
DELISLE T-V	L												
DUCK LAKE T-V	L												
EASTEND T-V	L												
EATONIA T-V	L												
ELROSE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTERHAZY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C		2	-	-	-	-	-	2	50	-	141	-	191
ESTON T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FOAM LAKE T-V	L												
GRAVELBOURG T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GRENFELL T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GULL LAKE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
HERBERT T-V	1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
HUDSON BAY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HUMBOLDT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INDIAN HEAD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KAMSACK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	17	-	17
KERROBERT T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINDERSLEY T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
KINISTINO T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LAFLECHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LEMBERG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LINTLAW V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUSELAND T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MANITOU BEACH V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEADOW LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEATH PARK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
MELVILLE C	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTMARTRE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* MOOSE JAW C	1	-	-	-	-	-	1	22	-	-	378	400
NAICAM T-V	L	-	-	-	-	-	-	4	-	2	-	6
* NORTH BATTLEFORD C	4	-	-	-	-	-	4	78	-	4	-	82
NORTH QU'APPELLE RM	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OGEMA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* PRINCE ALBERT C	4	-	-	-	-	-	4	80	80	2	90	252
QU'APPELLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAOVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSETOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2	2
ROSTHERN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST WALBURG T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SALTCOATS T-V	L	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
SHAUNAVON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHELLBROOK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SINTALUTA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	31	-	-	31
SPIRITWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STRONGFIELD V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* SWIFT CURRENT C	7	-	-	-	-	-	7	149	-	20	-	169
TISDALE T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
TURTLEFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
URANIUM CITY D	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WADENA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAKAW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WALDHEIM T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WAPELLA T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	1	-	-	-	-	-	1	15	-	-	-	15
WATSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEYBURN C	7	-	-	-	-	-	7	111	-	-	-	111
WHITEWOOD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILKIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILTON RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WISHART V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WYNYARD T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
YELLOW CREEK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* YORKTON C	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* METRO REGINA	115	-	-	-	-	-	115	2,247	131	3,984	105	6,467
* METRO SASKATOON	54	-	-	-	-	-	54	1,038	1,879	141	260	3,318
ALBERTA	1,353	4	88	8	117	-	1,570	23,250	6,685	14,150	3,342	47,427
ACME V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
AIRDRIE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ALBERTA BEACH V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALIX V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ALLIANCE V-VL		1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
AMISK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ANDREW V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ARROWWOOD V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ATHABASCA T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BANFF TOWNSITE		-	-	-	-	-	-	-	-	24	-	-	24
BARRHEAD T-V		1	-	-	-	-	-	1	37	-	4	-	41
BASHAW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BASSANO T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BEAVERLODGE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	5	-	5
BELLEVUE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BENTLEY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BERWYN V-VL		8	-	-	-	-	-	8	81	-	5	-	86
BLACK DIAMOND T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACKFALDS V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BLACKIE V-VL		2	-	-	-	-	-	2	58	30	-	-	88
BLAIRMORE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	9	-	9
BONNYVILLE T-V		-	-	2	-	-	-	2	26	-	-	-	26
BOWDEN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	85	-	85
BOW ISLAND T-V		-	-	-	-	-	-	-	1	-	385	7	393
BOYLE V-VL		15	-	-	-	-	-	15	219	725	391	8	1,343
BRETON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BROOKS T-V		8	-	12	-	-	-	20	375	-	93	-	468
BRUDERHEIM V-VL		2	-	-	-	-	-	2	33	-	120	-	153
CALMAR T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAMROSE C		6	-	-	-	-	-	6	143	-	6	-	149
CANMORE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARDSTON T-V		2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
CAROLINE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARSTAIRS T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CASTOR T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CAYLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAMPION V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHAUVIN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	19	-	-	-	19
CHIPMAN V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLARESHOLM T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CLIVE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
CLUNY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COALDALE T-V		3	-	-	-	-	-	3	71	-	24	-	95
COCHRANE T-V		-	-	-	-	-	-	-	2	31	-	70	103
COLD LAKE T-V		3	-	-	-	-	-	3	67	-	-	-	67
COLEMAN T-V		1	-	-	-	-	-	1	26	-	-	-	26
CONSORT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORONATION T-V	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
COWLEY V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CREMONA V-VL		2	-	-	-	-	-	2	40	26	-	-	66
CROSSFIELD V-VL		1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25
DAYSLAND T-V		2	-	-	-	-	-	2	30	-	-	-	30
DELBURNE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	8	-	4	-	12
DERWENT V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DEVON T-V		21	-	-	-	-	-	21	426	-	-	-	426
DEWBERRY V-VL		2	-	-	-	-	-	2	20	-	-	-	20
DIDSBURY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	1	-	1
DONNELLY V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRAYTON VALLEY T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DRUMHELLER C		-	-	-	-	-	-	-	21	-	1	-	22
DUCHESSE V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EAGLESHAM V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDGERTON V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EDSON T-V		2	-	-	-	-	-	2	44	4	172	-	220
ELK POINT T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELNORA V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ENTWISTLE V-VL		3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	54	119
EVANSBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FAIRVIEW T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FALHER T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	30
FOOTHILLS MD		9	-	-	-	-	-	9	231	25	-	-	256
FOREMOST V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	12
FORT ASSINIBOINE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
FORT MACLEOD T-V		1	-	-	-	-	-	1	24	-	-	-	24
FORT MCMURRAY T-V		9	-	-	-	-	-	9	328	-	-	-	328
FRANK V-VL	L	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL		-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V		-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	143	150

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued
TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
OKOTOKS T-V	1	-	-	-	-	-	1	28	-	-	-	28
OLDS T-V	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
ONOWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OYEN T-V	2	-	-	-	-	-	2	42	-	-	-	42
PEACE RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PENHOLD V-VL	2	-	-	-	4	-	6	200	-	-	-	200
PICTURE BUTTE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PINCHER CREEK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PONOKA T-V	2	-	-	-	-	-	2	47	-	7	-	54
PONOKA CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROVOST T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RADWAY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RAYMOND T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* REDCLIFF T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
* RED DEER C	7	-	-	-	48	-	55	844	-	6	350	1,200
REDWATER T-V	1	-	-	-	-	-	1	18	-	-	-	18
RIMBEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKYFORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
ROSEMARY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	142	-	-	-	142
RYCROFT V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
RYLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ST PAUL T-V	5	-	-	-	-	-	5	122	6	-	-	128
SANGUDO V-VL	-	-	-	-	-	-	-	10	55	13	-	78
SEBA BEACH SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEDEGWICK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SEXSMITH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SLAVE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	6	-	35	-	41
SMOKY LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRIT RIVER T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPRUCE GROVE T-V	-	-	-	-	-	-	-	2	-	-	-	2
STANDARD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STAVELY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STETTTLER T-V	2	-	-	-	-	-	2	59	-	-	-	59
STIRLING V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STONY PLAIN T-V	7	-	-	-	-	-	7	132	-	-	-	132
STRATHMORE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNDRE T-V	4	-	-	-	-	-	4	71	-	-	-	71
SWAN HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SYLVAN LAKE T-V	-	-	-	-	1	-	1	20	-	30	-	50
TABER T-V	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20
THORHILD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THORSBY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
THREE HILLS T-V	1	-	-	-	-	-	1	30	3	25	-	58
TOFIELD T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	41	41
TROCHU T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TURNER VALLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS CO	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWO HILLS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VALLEYVIEW T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VAUXHALL T-V	1	-	-	-	-	-	1	12	-	-	-	12
VEGREVILLE T-V	1	-	-	-	-	-	1	26	30	-	-	56
VERMILION T-V	1	-	-	-	-	-	1	29	-	-	-	29
VERMILION RIVER CO	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
VIKING T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VILNA V-VL	1	-	-	-	-	-	1	19	-	-	-	19
VULCAN T-V	1	-	-	-	-	-	1	33	-	-	-	33
WAINWRIGHT T-V	2	-	-	-	-	-	2	48	-	17	4	69
WARBURG V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WASKATENAU V-VL	-	-	-	-	-	-	-	3	-	-	-	3
WATERTON HAMLET (I D #4)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WEMBLEY V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WESTLOCK T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WETASKIWIN C	3	-	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72
WHITECOURT T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WILDWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* METRO CALGARY	248	-	12	-	4	-	264	4,506	453	2,520	565	8,044
* METRO EDMONTON	247	-	54	-	50	-	351	5,529	1,962	7,247	1,818	16,556
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	1,070	1	62	191	1,148	13	2,485	50,997	2,883	28,801	7,418	90,099
ABBOTSFORD V-VL	7	-	-	-	-	-	7	199	14	22	-	235

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Continued

73

TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ — suite

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ALBERNI-CLAYOQUOT RD		1	—	—	—	—	—	1	26	—	45	112	183
ALERT BAY V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
CAMPBELL RIVER D		8	—	—	—	—	—	8	186	—	—	360	546
CARIBOO RD		5	—	—	—	—	—	5	135	—	8	—	143
CASTLEGAR T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CENTRAL OKANAGAN RD		50	—	—	—	—	—	50	871	18	—	—	889
* CHILLIWACK C		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* CHILLIWACK TWP		23	—	1	—	—	—	24	467	39	2	50	558
COLDSTREAM D		5	—	—	—	—	—	5	122	—	—	—	122
COLUMBIA-SHUSWAP RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* COMOX T-V		3	—	—	—	—	—	3	75	—	—	—	75
COMOX-STRATHCONA RD		5	—	—	—	—	—	5	133	5	—	—	138
* COURTENAY C		3	—	—	—	—	—	3	91	—	38	8	137
CRANBROOK C		10	—	—	—	—	—	10	244	—	2	—	246
CRESTON T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DAWSON CREEK C		5	—	—	—	—	—	5	102	—	62	—	164
DUNCAN C		—	—	4	—	—	—	4	61	—	2,492	—	2,553
EAST KOOTENAY RD		4	—	—	—	—	—	4	149	—	3	—	152
ENDERBY C		—	—	—	12	—	—	12	102	—	—	—	102
FERNIE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	1	—	1
FORT ST JAMES V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* FORT ST JOHN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FRASER-FORT GEORGE RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GIBSONS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GOLDEN T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GRAND FORKS C		1	—	—	—	—	—	1	30	—	5	—	35
GREATER VANCOUVER RD		1	—	—	—	—	—	1	34	144	—	—	178
GREENWOOD C		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
HARRISON HOT SPRINGS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	10	—	—	—	10
HOPE T-V		1	—	—	—	—	—	1	22	—	—	—	22
HOUSTON D		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KAMLOOPS C		18	—	—	—	37	—	55	710	—	1,823	—	2,533
KASLO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KELOWNA C		24	—	4	—	—	—	28	509	101	98	347	1,055
KENT D		3	—	—	—	—	—	3	83	12	—	—	95
KIMBERLEY C	L	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
KINNAIRD T-V		—	—	—	—	—	—	—	4	90	—	—	94
* KITIMAT D		—	—	—	—	—	2	2	—	—	—	—	—
LADYSMITH T-V		4	—	—	—	—	—	4	96	—	98	—	194
LAKE COWICHAN V-VL		1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
LILLOOET V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE D		—	—	—	—	—	—	—	11	—	—	—	11
MATSQUI D		21	—	—	—	48	—	69	920	106	234	1,294	2,554
MCBRIDE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MERRITT T-V	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MISSION D		27	—	—	—	—	—	27	603	—	355	—	958
* NANAIMO C		1	—	4	—	72	—	77	1,152	—	1	—	1,153
NANAIMO RD		17	—	2	—	—	1	20	452	—	3,681	900	5,033
NELSON C		—	—	—	—	—	—	—	4	—	798	24	826
NORTH COWICHAN D		11	—	—	—	—	—	11	276	—	7	—	283
NORTH OKANAGAN RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD		3	1	—	—	—	—	4	118	1	40	6	165
OLIVER V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSOYOOS V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PARKSVILLE V-VL		—	—	—	—	—	—	—	3	—	904	—	907
PEACE RIVER-LIARD RD	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PEACHLAND D		4	—	—	—	—	—	4	69	—	—	—	69
* PENTICTON C		9	—	—	—	—	—	9	274	56	113	—	443
* PORT ALBERNI C		3	—	—	—	—	—	3	58	570	43	—	671
POUCE COUPE V-VL	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* POWELL RIVER D		8	—	—	—	—	—	8	224	—	—	—	224
* PRINCE GEORGE C		29	—	2	—	—	—	31	771	148	205	349	1,473
* PRINCE RUPERT C		4	—	2	—	—	—	6	215	23	4	—	242
QUALICUM BEACH V-VL		1	—	—	—	—	—	1	12	—	2	—	14
QUESNEL T-V		1	—	—	—	—	—	1	67	—	—	—	67
REVELSTOKE C	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ROSSLAND C		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMON ARM D	L	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SHAWNIGAN LAKE CPA #23		1	—	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
SMITHERS T-V		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SQUAMISH D		10	—	—	—	—	—	10	242	—	—	—	242
SUMMERLAND D		5	—	—	—	—	—	5	123	—	—	—	123
* TERRACE D		5	—	—	—	—	—	5	152	25	170	5	352
THOMPSON-NICOLA RD		50	—	3	—	—	—	53	951	—	250	231	1,432
TOFINO V-VL		—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
* TRAIL C		1	—	—	—	—	—	1	38	—	1	801	840
VANDERHOOF V-VL		—	—	—	—	—	8	8	32	—	—	—	32

TABLE 16. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded
 TABLEAU 16. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell-ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell-ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart-ments — Maisons d'appar-tements	Conver-sions — Trans-forma-tions	Total	Residen-tial — Domici-liaire	Indus-trial — Indus-trielle	Commer-cial — Commer-ciale	Institu-tional and govern-ment — Institution-nelle et gouverne-mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
* VERNON C		41	—	4	—	—	—	45	919	—	143	—	1,062
* WARFIELD V-VL		—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
* WILLIAMS LAKE T-V		2	—	—	—	—	—	2	75	12	4	—	91
* METRO VANCOUVER		509	—	33	179	668	1	1,390	30,362	1,379	13,245	2,721	47,707
* METRO VICTORIA		125	—	3	—	323	1	452	8,377	140	3,902	210	12,629
YUKON		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DAWSON C	L												
WHITEHORSE C	L												
YUKON DA	L												
NORTHWEST TERRITORIES		—	—	—	—	—	—	—	6	—	69	—	75
TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST													
FORT SMITH T-V	L												
HAY RIVER T-V	L												
YELLOWKNIFE C		—	—	—	—	—	—	—	6	—	69	—	75

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwellings - Maisons doubles	Row housing - Maisons en rangée	Apartments - Maisons d'appartements	Conversions - Transformations	Total	Residential - Domiciliaire	Industrial - Industrielle	Commercial - Commerciale	Institutional and government - Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
TOTAL METRO AREAS	62,397	66	10,097	13,943	101,029	819	188,351	3,270,040	591,491	1468,834	658,609	5,988,974
CALGARY	5,247	-	381	62	1,855	6	7,551	115,003	11,126	89,690	24,665	240,484
CHICOUTIMI-JONQUIERE	1,099	1	81	-	386	24	1,591	25,526	4,139	5,978	6,733	42,376
ARVIDA C	181	-	6	-	1	6	194	3,841	3,497	89	149	7,576
BAGOTVILLE T-V	30	-	16	-	53	-	99	1,384	-	248	39	1,671
CHICOUTIMI C	225	-	8	-	181	3	417	5,837	329	2,349	117	8,632
CHICOUTIMI P	56	1	8	-	3	-	68	1,010	8	420	-	1,438
CHICOUTIMI-NORD C	226	-	5	-	61	1	293	4,325	20	131	49	4,525
JONQUIERE C	171	-	18	-	51	2	242	4,271	59	2,442	2,598	9,370
KENOGAMI C	131	-	14	-	22	-	167	3,248	164	129	3,756	7,297
PORT-ALFRED T-V	38	-	2	-	5	8	53	808	34	82	25	949
RIVIERE-DU-MOULIN T-V	41	-	4	-	9	4	58	802	28	88	-	918
EDMONTON	4,788	4	341	900	2,202	1	8,236	139,871	14,231	88,735	11,847	254,684
BON ACCORD V-VL	30	-	4	-	-	-	34	608	-	90	-	698
EDMONTON C	2,275	-	327	816	2,182	1	5,601	81,172	9,997	81,553	9,997	181,817
FORT SASKATCHEWAN T-V	222	-	6	-	-	-	228	5,491	581	505	133	6,710
GIBBONS V-VL	5	-	-	-	-	-	5	110	-	-	-	110
LEGAL V-VL	20	-	-	-	-	-	20	354	-	17	224	595
MORINVILLE T-V	90	-	2	-	4	-	96	1,600	7	93	-	1,700
PARKLAND CO 31	284	2	2	-	-	-	288	7,367	226	1,420	6	9,019
ST ALBERT T-V	918	-	-	84	16	-	1,018	16,556	124	1,150	340	18,170
STRATHCONA CO	829	2	-	-	-	-	831	23,678	3,458	2,377	1,147	30,660
STURGEON MD	115	-	-	-	-	-	115	2,935	740	1,530	-	5,205
HALIFAX	1,662	14	194	128	2,157	22	4,177	68,009	2,865	30,018	5,511	106,403
DARTMOUTH C	259	-	88	10	90	-	447	10,807	1,129	11,663	485	24,084
HALIFAX C	88	-	43	118	1,996	4	2,249	30,444	703	11,610	4,313	47,070
HALIFAX CO	1,315	14	63	-	71	18	1,481	26,758	1,033	6,745	713	35,249
HAMILTON	2,799	-	348	795	4,020	5	7,967	145,672	16,910	29,036	13,158	204,776
ANCASTER TWP	38	-	-	-	-	-	38	1,880	226	415	180	2,701
BEVERLY TWP	78	-	-	-	-	-	78	2,318	198	54	58	2,628
BINBROOK TWP	59	-	-	-	-	-	59	2,193	170	114	10	2,487
BURLINGTON T-V	1,149	-	197	374	1,385	-	3,105	63,495	3,166	10,844	1,709	79,214
DUNDAS T-V	29	-	6	95	80	-	210	3,563	44	215	4	3,826
FLAMBORO EAST TWP	70	-	-	-	1	-	71	2,436	247	160	52	2,895
FLAMBORO WEST TWP	51	-	-	-	-	-	51	1,785	1,235	361	6	3,387
GLANFORD TWP	23	-	-	-	-	-	23	728	92	66	-	886
GRIMSBY T-V	59	-	7	-	36	3	105	2,880	874	1,132	210	5,096
HAMILTON C	947	-	124	326	2,228	2	3,627	53,680	6,198	12,805	10,623	83,306
SALT FLEET TWP	287	-	14	-	180	-	481	9,038	4,458	2,761	306	16,563
STONE CREEK T-V	6	-	-	-	-	-	6	245	2	93	-	340
WATERDOWN V-VL	3	-	-	-	110	-	113	1,431	-	16	-	1,447
HULL	1,402	3	447	318	2,171	20	4,361	70,609	598	12,205	45,679	129,091
AYLMER T-V	314	-	253	104	175	1	847	12,275	2	2,614	7,137	22,028
DESCHENES V-VL	7	-	2	-	-	-	9	183	-	11	-	194
GATINEAU T-V	316	-	82	214	26	-	638	14,843	103	1,161	258	16,365
HULL C	60	-	37	-	1,309	15	1,421	18,628	218	5,640	20,916	45,402
HULL-OUEST TWP-CANT	45	3	-	-	-	-	48	1,175	30	257	45	1,507
LUCERNE M	142	-	-	-	-	-	142	4,319	42	120	10,698	15,179
POINTE-GATINEAU T-V	173	-	59	-	637	4	873	11,100	132	1,500	6,604	19,336
TEMPLETON V-VL	38	-	10	-	-	-	48	813	35	2	-	850
TEMPLETON-OUEST M	2	-	-	-	-	-	2	27	-	87	-	114

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
TOURNAI T-V	305	—	4	—	24	—	333	7,246	36	813	21	8,116
KITCHENER	1,606	—	473	819	2,702	2	5,602	87,217	10,630	19,317	11,110	128,274
CAMBRIDGE C	440	—	196	80	225	—	941	15,655	2,889	4,774	7,596	30,914
DUMFRIES NORTH TWP	42	—	—	—	—	2	44	1,411	592	571	51	2,625
KITCHENER C	581	—	181	440	1,592	—	2,794	41,192	4,095	9,549	3,220	58,056
WATERLOO C	353	—	64	240	805	—	1,462	21,942	2,230	3,686	139	27,997
WOOLWICH TWP	190	—	32	59	80	—	361	7,017	824	737	104	8,682
LONDON	1,569	3	122	561	2,025	5	4,285	63,863	11,187	41,690	11,788	128,728
DORCHESTER NORTH TWP	37	—	1	—	—	2	40	1,180	359	134	6	1,679
LONDON C	1,109	—	101	561	1,843	—	3,614	51,254	7,118	38,434	11,234	108,040
LONDON TWP	41	—	—	—	—	—	41	1,245	887	378	—	2,510
MISSOURI WEST TWP	28	3	—	—	—	—	31	764	292	135	—	1,191
ST THOMAS C	254	—	20	—	181	3	458	6,081	1,756	1,369	544	9,750
SOUTHWOLD TWP	18	—	—	—	—	—	18	512	284	17	4	817
WESTMINSTER TWP	26	—	—	—	1	—	27	1,265	373	1,302	—	2,940
YARMOUTH TWP	56	—	—	—	—	—	56	1,562	118	121	—	1,801
MONTREAL	9,272	20	1,219	553	19,914	229	31,207	406,236	144,036	203,137	133,173	886,582
ANJOU T-V	84	—	10	4	419	4	521	4,993	7,388	1,761	2,475	16,617
BAIE-D'URFE T-V	35	—	—	—	—	—	35	1,101	—	—	—	1,101
BEACONSFIELD C	211	—	—	—	—	—	211	5,408	—	1,197	—	6,605
BEAUMARQUIS C	15	—	—	—	—	—	15	373	3	162	—	538
BELOEIL T-V	344	—	—	—	20	2	366	4,487	96	878	793	6,254
BLAINVILLE T-V	105	—	8	—	—	—	113	2,010	—	181	—	2,191
BOIS-DES-FILION T-V	80	—	—	—	2	4	86	1,568	2	210	—	1,780
BOUCHERVILLE T-V	345	—	—	—	8	—	353	6,048	8,551	1,234	160	15,993
BROSSARD T-V	578	5	114	17	100	—	814	16,656	10	3,410	1,800	21,876
CANDIAC T-V	89	—	—	—	—	1	90	2,063	778	3	—	2,844
CHAMBLY C	37	—	20	—	—	—	57	943	101	184	—	1,228
CHARLEMAGNE T-V	25	—	—	—	—	3	28	403	—	46	1	450
CHATEAUGUAY T-V	87	—	—	—	3	2	92	1,455	—	176	—	1,631
CHATEAUGUAY-CENTRE T-V	129	—	4	—	84	—	217	2,691	426	477	1	3,595
COTE-ST-LUC C	22	1	14	—	746	—	783	9,708	180	8,559	138	18,585
DELSON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DEUX-MONTAGNES C	45	—	—	—	30	—	75	1,239	63	36	—	1,338
DOLLARD-DES-ORMEAUX T-V	478	—	—	132	294	—	904	13,739	524	663	—	14,926
DORION T-V	15	1	—	—	—	—	16	416	4	83	—	503
DORVAL C	14	—	—	—	126	—	140	1,486	4,811	9,201	—	15,498
GREENFIELD PARK T-V	171	—	4	—	—	—	175	2,387	—	5,365	150	7,902
HAMPSTEAD T-V	36	—	8	—	—	—	44	1,715	—	—	—	1,715
HUDSON T-V	46	—	1	—	—	—	47	1,476	—	22	—	1,498
ILE-DORVAL T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ILE-PERROT T-V	3	—	—	—	—	—	3	65	—	—	—	65
KIRKLAND T-V	317	—	—	—	—	—	317	6,571	—	204	1,578	8,353
LACHENAIE T-V	86	—	—	—	—	—	86	992	1	106	775	1,874
LACHINE C	9	—	6	—	12	1	28	571	5,714	1,534	518	8,337
LA PRAIRIE T-V	79	—	—	—	35	—	114	1,604	167	1,088	—	2,859
LA SALLE C	104	—	268	—	411	70	853	8,283	3,879	4,255	184	16,601
L'ASSOMPTION P	37	—	—	—	—	—	37	727	254	184	40	1,205
L'ASSOMPTION T-V	24	—	2	—	1	—	27	503	—	61	5	569
LAVAL VILLE DE C	1,166	—	56	49	762	20	2,053	35,702	8,795	27,866	32,513	104,876
LEMOYNE T-V	1	—	—	—	43	4	48	648	35	106	—	789
L'EPIPHANIE P	12	7	—	—	—	—	19	197	95	80	—	372
L'EPIPHANIE T-V	16	—	—	—	2	—	18	419	49	5	—	473
LERY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LONGUEUIL C	231	2	35	57	2,972	18	3,315	33,048	4,997	5,310	1,026	44,381
LORRAINE T-V	35	—	—	—	—	—	35	621	—	—	800	1,421
MAPLE GROVE T-V	20	—	—	—	—	—	20	416	—	2	—	418
MARIEVILLE T-V	32	—	2	—	11	—	45	787	332	26	16	1,161
MASCOUCHE T-V	233	1	11	—	—	1	246	3,970	244	204	—	4,418
MCMASTERVILLE V-VL	9	—	—	—	4	—	13	224	25	3	—	252
MELOCHEVILLE V-VL	20	—	—	—	—	—	20	321	—	5	—	326
MONTREAL C	279	—	174	—	7,590	69	8,112	88,647	19,533	72,016	55,124	235,320
MONTREAL-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	41	2,413	2,217	—	4,671
MONTREAL-NORD C	25	—	68	20	1,537	3	1,653	14,917	3,271	2,229	5,104	25,521
MONTREAL-OUEST T-V	4	—	—	—	—	—	4	145	1	18	—	164
MONT-ROYAL T-V	1	—	—	—	89	—	90	1,846	1,751	2,374	1,844	7,815

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

77

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tion:	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and gov- ernment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MONT-ST-HILAIRE T-V	155	-	-	10	-	-	165	3,616	60	376	-	4,052
NOTRE-DAME M	8	-	-	3	6	-	17	290	-	77	-	367
NOTRE-DAME-ILE-PERROT T-V	64	-	-	-	-	1	65	989	-	-	-	989
OTTERBURN PARK T-V	36	-	-	-	-	-	36	891	-	5	-	896
OUTREMONT C	3	-	3	58	299	6	369	7,014	15	399	774	8,202
PIERREFONDS C	74	-	8	69	59	-	210	2,821	5	847	214	3,887
PINCOURT T-V	145	-	-	-	-	-	145	2,081	-	61	-	2,142
POINTE-AUX-TREMBLES C	74	1	10	22	12	-	119	2,074	775	1,403	47	4,299
POINTE-CLAIRE C	21	-	-	14	158	-	193	3,800	8,542	3,055	700	16,097
POINTE-DU-MOULIN T-V	3	-	-	-	-	-	3	59	-	-	-	59
REPENTIGNY T-V	387	-	4	-	97	-	488	7,990	268	1,775	-	10,033
RICHELIEU T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	65	-	81
ROSEMERE T-V	45	-	14	-	-	-	59	1,186	-	2,349	161	3,696
ROXBORO T-V	9	-	4	-	78	-	91	905	-	56	-	961
STE-ANNE-DE-BELLEVUE T-V	5	-	-	-	3	-	8	210	432	59	33	734
ST-BRUNO-DE-MONTARVILLE T	423	-	-	-	24	-	447	7,770	632	61	-	8,463
STE-CATHERINE T-V	68	-	4	-	10	-	82	1,305	790	74	-	2,169
ST-CONSTANT T-V	133	-	-	-	9	-	142	2,371	78	73	-	2,522
ST-EUSTACHE T-V	182	-	6	-	95	-	283	4,361	619	1,322	12	6,314
STE-GENEVIEVE T-V	1	-	-	-	-	-	1	39	-	7	-	46
ST-HUBERT T-V	776	2	98	18	227	18	1,139	14,577	1,625	1,697	993	18,892
STE-JULIE P												
ST-LAMBERT C	60	-	2	-	138	-	200	3,284	332	381	2,277	6,274
ST-LAURENT C	14	-	92	24	447	-	577	8,968	10,836	23,888	9,407	53,099
ST-LEONARD C	100	-	142	-	2,457	-	2,699	25,812	11,309	5,075	450	42,646
ST-LOUIS-DE-TERREBONNE P	147	-	-	-	-	-	147	2,422	12	80	-	2,514
ST-MATHIAS P	6	-	-	-	-	-	6	148	1	18	-	167
ST-PAUL-L'ERMITTE M	84	-	-	-	3	-	87	1,072	-	71	-	1,143
ST-PIERRE T-V	1	-	-	-	-	2	3	41	261	456	12	771
ST-RAPHAEL-ILE-BIZARD P	30	-	-	-	19	-	49	868	4	29	-	901
STE-THERESE C	122	-	1	-	74	-	197	4,142	2,065	992	6,565	13,764
STE-THERESE-OUEST T-V	81	-	22	-	62	-	165	2,293	401	325	35	3,054
SENNEVILLE V-VL	4	-	-	-	-	-	4	175	-	16	-	191
TERRASSE-VAUDREUIL M	16	-	2	-	-	-	18	316	2	10	-	328
TERREBONNE T-V	175	-	2	-	3	-	180	2,940	166	938	-	4,044
VARENNES C	85	-	-	-	-	-	85	1,199	30,305	147	1,282	32,933
VERDUN C	-	-	-	56	251	-	307	2,616	-	2,908	4,036	9,560
WESTMOUNT C	-	-	-	-	82	-	82	1,945	8	301	1,129	3,383
OTTAWA	1,173	-	270	2,110	9,345	19	12,917	202,029	7,133	73,421	53,488	336,071
CUMBERLAND TWP	105	-	6	-	-	3	118	2,715	-	8	-	2,723
GLOUCESTER TWP	258	-	106	862	579	-	1,805	32,022	1,704	3,558	3,075	40,359
GOULBOURN TWP	64	-	16	-	-	6	86	1,499	17	664	-	2,180
MARCH TWP	70	-	-	-	-	-	70	2,318	7	846	452	3,623
NEPEAN TWP	325	-	110	320	157	-	912	21,792	746	7,168	2,030	31,736
OTTAWA C	219	-	27	928	8,603	8	9,785	137,846	4,400	53,936	47,470	243,652
RICHMOND V-VL	59	-	2	-	-	-	61	1,363	-	485	-	1,848
ROCKCLIFFE PARK V-VL	1	-	-	-	-	-	1	448	-	-	434	882
STITTSVILLE V-VL	47	-	-	-	-	-	47	1,127	-	281	-	1,408
VANIER C	21	-	3	-	6	2	32	899	259	6,475	27	7,660
QUEBEC	2,104	9	215	44	1,479	115	3,966	69,889	8,998	55,327	15,075	149,289
BEAUPORT VILLE DE C	148	1	-	40	27	-	216	3,555	372	732	36	4,695
BOISCHATEL V-VL	21	1	-	-	-	-	22	466	-	20	-	486
CHARLESBOURG C	204	-	12	-	51	2	269	6,538	-	1,751	342	8,631
CHARLESBOURG-OUEST M	15	-	6	-	19	-	40	547	33	1,115	-	1,695
CHARNY T-V	50	-	54	-	32	-	136	2,237	-	102	-	2,339
COURVILLE T-V	41	-	2	-	16	-	59	1,041	20	12	-	1,073
GIFFARD C	74	-	11	-	30	5	120	1,951	16	1,390	8	3,365
L'ANCIENNE-LORETTE T-V	192	-	-	-	15	1	208	3,730	753	608	-	5,091
L'ANGE-GARDIEN M												
LAUZON C	97	-	9	4	-	1	111	2,839	73	154	-	3,066
LEVIS C	41	-	-	-	172	5	218	2,673	2,212	13,050	12	17,947
LORETTEVILLE C	118	-	6	-	253	2	379	5,324	72	374	5,024	10,794
MONTMORENCY T-V	2	-	-	-	-	4	6	138	-	86	-	224
N-D-DES-LAURENTIDES T-V	104	-	7	-	-	-	111	2,200	-	466	30	2,696
ORSAINVILLE T-V	154	-	-	-	-	-	154	3,297	5	332	30	3,664
QUEBEC VILLE DE C	347	1	40	-	831	59	1,278	19,108	1,781	13,482	8,623	42,994
ST-DAVID T-V	16	-	-	-	8	-	24	473	54	208	97	832
ST-EMILE V-VL												
ST-FELIX-DU-CAP-ROUGE P	134	-	32	-	-	2	168	4,204	-	90	-	4,294
STE-FOY C	199	-	22	-	-	34	255	5,545	2,013	18,774	860	27,192

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Continued
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

		NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
		Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
		units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
ST-GABRIEL-DE-VALCARTIER	L L	4	—	2	—	—	—	6	97	4	10	—	111
ST-NICOLAS T-V													
ST-ROMUALD-D'ETCHEMIN C													
STE-THERESE-DE-LISIEUX M		58	6	6	—	—	—	70	1,083	—	212	—	1,295
SILLERY C		20	—	—	—	—	—	20	1,026	38	784	—	1,848
VAL-ST-MICHEL T-V		25	—	—	—	—	—	25	440	—	2	—	442
VANIER T-V		17	—	4	—	—	—	21	560	1,552	1,475	13	3,600
VILLENEUVE T-V		23	—	2	—	25	—	50	817	—	98	—	915
REGINA		1,368	—	10	162	305	—	1,845	35,029	5,853	19,862	6,727	67,471
ST CATHARINES-NIAGARA		2,150	—	384	522	921	9	3,986	77,195	10,688	38,869	7,138	133,890
FORT ERIE T-V		107	—	3	—	2	—	112	3,119	438	1,482	523	5,562
NIAGARA FALLS C		383	—	98	126	177	3	787	15,980	2,647	6,275	2,013	26,915
NIAGARA-ON-THE-LAKE T-V		115	—	—	—	—	—	115	4,052	528	305	110	4,995
PELHAM T-V		88	—	—	—	1	1	90	2,819	279	210	37	3,345
PORT COLBORNE C		79	—	5	—	70	—	154	3,172	298	387	112	3,969
ST CATHARINES C		1,086	—	248	396	515	2	2,247	38,665	2,213	13,506	1,911	56,295
THOROLD T-V		22	—	11	—	32	1	66	1,328	853	1,692	5	3,878
WELLAND C		270	—	19	—	124	2	415	8,060	3,432	15,012	2,427	28,931
SAINT JOHN		219	—	70	96	356	57	798	13,930	15,425	9,386	4,044	42,785
ROTHESAY T-V		3	—	—	—	—	—	3	229	27	—	—	256
SAINT JOHN C		216	—	70	96	356	57	795	13,701	15,398	9,386	4,044	42,529
ST JOHNS		283	—	295	90	249	76	993	21,131	212	18,550	29,562	69,455
SASKATOON		1,151	—	16	—	264	8	1,439	22,780	3,267	10,313	4,621	40,981
SUDBURY		484	6	29	25	275	4	823	17,901	944	13,005	3,623	35,473
CAPREOL T-V	L L L	4	—	—	—	—	—	4	96	—	14	—	110
CONISTON T-V													
COPPER CLIFF T-V													
FALCONBRIDGE TWP													
NEELON GARSON TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICKEL CENTRE T-V		2	—	—	—	—	—	2	51	—	7	40	98
RAYSIDE-BALFOUR T-V		1	—	—	—	—	—	1	26	—	35	—	61
SUDBURY C		447	6	29	25	275	4	786	17,240	944	12,864	3,583	34,631
VALLEY EAST T		30	—	—	—	—	—	30	488	—	85	—	573
WATERS TWP		—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THUNDER BAY		554	—	85	—	538	—	1,177	23,950	6,531	16,215	9,709	56,405
TORONTO		8,879	—	4,018	5,449	33,334	83	51,763	1,062,166	249,820	448,195	164,453	1,924,634
ACTON T-V		56	—	2	63	4	1	126	2,304	273	171	29	2,777
AJAX T-V		196	—	—	89	—	—	285	7,256	1,502	463	5	9,226
ALBION TWP		162	—	—	—	—	—	162	5,446	70	198	1	5,715
AURORA T-V		22	—	—	53	—	—	75	2,317	66	978	12	3,373
BOLTON V-VL		33	—	—	—	6	1	40	1,022	1,665	239	29	2,955
BRAMPTON T-V		122	—	246	147	—	—	515	11,105	6,034	2,114	1,458	20,711
CHINGUACOUSY TWP		1,161	—	202	366	529	—	2,258	42,970	25,752	4,437	4,618	77,777
ESQUESING TWP		141	—	—	—	1	—	142	4,284	1,038	399	220	5,941
ETOBICOKE BOROUGH		215	—	74	182	7,176	13	7,660	182,500	20,845	38,528	6,361	248,234
GEORGETOWN T-V		24	—	2	67	—	—	93	1,768	783	157	467	3,175

TABLE 17. BUILDING PERMITS ISSUED IN METROPOLITAN AREAS - TO DATE—Concluded
TABLEAU 17. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS DANS LES ZONES MÉTROPOLITAINES - À DATE—fin

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DECEMBRE

79

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
KING TWP	189	—	—	—	—	—	189	8,028	223	252	52	8,555
MARKHAM T-V	972	—	79	506	222	—	1,779	60,790	16,649	2,577	877	80,893
MILTON T-V	119	—	—	151	175	—	445	8,029	2,221	2,526	13,025	25,801
MISSISSAUGA T-V	1,721	—	1,730	1,325	5,265	—	10,041	195,775	55,475	30,564	4,329	286,143
NEWMARKET T-V	536	—	144	—	123	—	803	14,739	1,825	7,208	10,903	34,675
OAKVILLE T-V	994	—	8	122	1,051	1	2,176	43,875	5,106	3,784	3,354	56,119
PICKERING TWP	150	—	—	—	—	—	150	5,103	4,257	1,997	490	11,847
PICKERING V-VL	2	—	—	—	287	—	289	3,837	20	57	—	3,914
PORT CREDIT T-V	5	—	—	—	1,003	—	1,008	23,192	120	930	1	24,243
RICHMOND HILL T-V	209	—	66	90	151	1	517	10,912	1,269	12,404	9,952	34,537
SCARBOROUGH BOROUGH	905	—	235	1,239	5,908	19	8,306	140,461	34,338	19,966	9,036	203,801
STREETSVILLE T-V	5	—	—	131	—	—	136	2,806	55	774	—	3,635
TORONTO C	68	—	153	29	4,244	42	4,536	80,139	19,787	247,633	46,832	394,391
VAUGHAN T-V	47	—	302	52	—	—	401	9,173	4,254	4,332	408	18,167
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	152	—	—	—	29	—	181	4,687	370	1,091	343	6,491
YORK BOROUGH	49	—	23	—	2,148	4	2,224	40,821	2,303	1,998	10,870	55,992
YORK EAST BOROUGH	28	—	—	36	283	—	347	5,981	2,375	2,037	3,118	13,511
YORK NORTH BOROUGH	596	—	752	801	4,729	1	6,879	142,846	41,145	60,381	37,663	282,035
VANCOUVER	9,009	—	403	788	9,203	62	19,465	373,963	38,941	163,018	62,523	638,445
BURNABY D	432	—	119	140	759	1	1,451	33,975	4,160	21,029	10,676	69,840
COQUITLAM D	512	—	32	—	54	—	598	14,197	744	1,814	542	17,297
DELTA D	1,369	—	43	—	6	8	1,426	30,902	1,652	3,445	3,785	39,784
LANGLEY C	242	—	6	81	426	—	755	11,324	1,954	2,614	362	16,254
LANGLEY D	1,186	—	—	—	—	—	1,186	24,419	1,414	1,331	5,096	32,260
MAPLE RIDGE D	549	—	4	9	163	—	725	15,446	254	2,025	442	18,167
NEW WESTMINSTER C	21	—	—	—	750	—	771	13,601	3,584	2,823	1,573	21,581
NORTH VANCOUVER C	23	—	4	—	976	—	1,003	14,776	1,361	10,088	1,700	27,925
NORTH VANCOUVER D	639	—	—	16	1,055	—	1,710	35,464	628	4,798	3,123	44,013
PITT MEADOWS D	173	—	4	—	—	—	177	4,279	268	43	—	4,590
PORT COQUITLAM C	278	—	20	—	180	2	480	7,235	315	3,167	1,129	11,846
PORT MOODY C	37	—	2	58	20	—	117	2,385	76	736	627	3,824
RICHMOND TWP	1,478	—	104	136	170	—	1,888	40,747	10,069	15,700	6,785	73,301
SURREY D	1,121	—	30	110	808	13	2,082	37,191	5,451	10,307	7,813	60,762
VANCOUVER C	700	—	30	199	3,086	36	4,051	65,436	6,639	81,045	17,604	170,724
VANCOUVER WEST D	147	—	4	30	192	—	373	13,308	372	1,185	1,197	16,062
WHITE ROCK C	102	—	1	9	558	2	672	9,278	—	868	69	10,215
VICTORIA	1,625	6	58	206	2,545	15	4,455	82,352	8,181	22,167	7,213	119,913
CAPITAL RD	689	6	20	—	22	—	737	17,635	358	1,848	1,913	21,754
CENTRAL SAANICH D	180	—	1	—	2	—	183	5,360	273	625	948	7,206
ESQUIMALT D	10	—	18	—	554	—	582	6,658	32	2,391	3	9,084
NORTH SAANICH D	118	—	—	—	—	—	118	4,213	438	34	1,627	6,312
OAK BAY D	7	—	—	—	8	—	15	985	—	88	140	1,213
SAANICH D	439	—	8	111	623	—	1,181	22,093	777	4,929	802	28,601
SIDNEY T-V	123	—	—	—	—	—	123	2,482	72	122	90	2,766
VICTORIA C	59	—	11	95	1,336	15	1,516	22,926	6,231	12,130	1,690	42,977
WINDSOR	1,014	—	179	105	836	21	2,155	46,579	7,882	18,859	8,302	81,622
AMHERSTBURG T-V	36	—	—	—	27	—	63	1,116	24	23	—	1,163
ANDERDON TWP	38	—	—	—	—	—	38	1,184	140	—	1	1,325
BELLE RIVER V-VL	26	—	—	—	—	1	27	795	—	152	37	984
ESSEX T-V	53	—	—	—	1	—	54	1,290	45	214	320	1,869
MAIDSTONE TWP	46	—	3	—	—	—	49	1,434	66	735	27	2,262
MALDEN TWP	75	—	—	—	—	—	75	1,838	49	56	—	1,943
ROCHESTER TWP	30	—	—	—	4	—	34	844	108	4	—	956
ST CLAIR BEACH V-VL	4	—	—	—	—	—	4	386	—	—	—	386
SANDWICH SOUTH TWP	20	—	1	—	—	—	21	667	292	45	515	1,519
SANDWICH WEST TWP	112	—	—	—	9	5	126	3,608	89	820	4,061	8,578
TECUMSEH T-V	29	—	—	—	—	—	29	930	310	62	24	1,326
WINDSOR C	545	—	175	105	795	15	1,635	32,487	6,759	16,748	3,317	59,311
WINNIPEG	2,940	—	459	210	3,947	36	7,592	99,140	11,894	41,641	18,467	171,142

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	112,148	2,641	14,166	16,074	123,824	2,034	270,887	4,755,915	868,374	1,969,394	971,347	8,565,030
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	686	6	303	90	400	80	1,565	30,452	343	24,898	32,519	88,212
BADGER'S QUAY RD	4	3	—	—	—	—	7	60	—	32	—	92
BURIN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CARBONAR T-V	55	—	—	—	—	—	55	894	35	652	—	1,581
CHANNEL-PORT AUX BASQ T-V	40	—	—	—	6	1	47	683	—	68	130	881
CLARENVILLE T-V	50	—	—	—	—	—	50	944	1	310	2	1,257
* CORNER BROOK C	114	—	8	—	55	—	177	3,660	56	4,714	2,716	11,146
DEER LAKE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ENGLEE T-V	9	—	—	—	—	—	9	99	8	2	—	109
FOGO T-V	4	—	—	—	—	1	5	71	—	5	57	133
FORTUNE T-V	10	1	—	—	—	—	11	240	1	119	20	380
FRESHWATER T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GLENWOOD T-V	8	—	—	—	—	—	8	124	—	13	1	138
GRAND BANK T-V	30	2	—	—	90	1	123	1,307	15	273	31	1,626
HARBOUR GRACE T-V	33	—	—	—	—	—	33	429	13	65	—	507
LAWN T-V	5	—	—	—	—	—	5	55	1	—	—	56
PASADENA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAMEA T-V	7	—	—	—	—	—	7	52	1	1	—	54
STEPHENVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WESLEYVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	149	—	43	—	192
* WINDSOR T-V	25	—	—	—	—	1	26	554	—	51	—	605
* METRO ST JOHNS	283	—	295	90	249	76	993	21,131	212	18,550	29,562	69,455
PRINCE EDWARD ISLAND ILE-DU-PRINCE-EDOUARD	75	—	13	—	160	33	281	4,829	496	8,064	3,623	17,012
ALBERTON T-V	7	—	—	—	—	—	7	107	17	43	—	167
BORDEN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CHARLOTTETOWN T-V	40	—	13	—	155	21	229	3,870	282	900	3,479	8,531
GEORGETOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KENSINGTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MURRAY HARBOUR V-VL	2	—	—	—	—	—	2	41	—	—	—	41
MURRAY RIVER V-VL	3	—	—	—	—	—	3	58	—	20	100	178
* SUMMERSIDE T-V	23	—	—	—	5	12	40	753	197	7,101	44	8,095
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ECOSSE	3,254	84	335	131	2,975	108	6,887	110,936	9,367	46,389	14,652	181,344
AMHERST T-V	30	—	2	3	—	1	36	712	2,504	465	802	4,483
ANNAPOLIS CO	114	9	—	—	10	2	135	2,298	57	114	3	2,472
ANNAPOLIS ROYAL T-V	—	—	—	—	—	1	1	3	—	2	—	5
ANTIGONISH T-V	11	—	—	—	—	—	11	232	15	449	—	696
ARGYLE M	42	—	—	—	—	—	42	607	1	15	1	624
BERWICK T-V	8	—	—	—	15	—	23	358	10	11	—	379
BRIDGETOWN T-V	1	—	—	—	—	—	1	60	10	7	27	104
BRIDGEWATER T-V	68	—	4	—	90	5	167	2,547	22	3,609	50	6,228
CANSO T-V	5	—	—	—	—	—	5	56	98	5	—	159
CLARKS HARBOUR T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* DOMINION T-V	26	—	—	—	12	—	38	536	—	186	—	722
* GLACE BAY T-V	85	—	60	—	48	—	193	3,698	90	2,178	516	6,482
HANTS EAST M	218	18	4	—	4	1	245	3,579	90	337	36	4,042
HANTSPOUT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENTVILLE T-V	10	—	—	—	20	9	39	630	105	59	13	807
LIVERPOOL T-V	8	—	—	—	12	1	21	331	—	163	6	500
LOUISBOURG T-V	15	—	—	—	—	—	15	178	240	1	—	419
LUNenburg T-V	8	—	—	—	—	—	10	149	15	—	—	164
MAHONE BAY T-V	5	—	—	—	—	5	10	121	—	6	—	127
MIDDLETON T-V	4	—	—	—	—	2	6	89	21	63	62	235

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 81

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DECEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS - NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION - VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings - Maisons simples	Cottages - Chalets	Double dwell- ings - Maisons doubles	Row hous- ing - Maisons en rangée	Apart- ments - Maisons d'appar- tements	Conver- sions - Trans- forma- tions	Total	Residen- tial - Domici- liaire	Indus- trial - Indus- trielle	Commer- cial - Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment - Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units - unités							thousands of dollars - en milliers de dollars				
MULGRAVE T-V	3	-	2	-	32	-	37	534	-	225	75	834
* NEW GLASGOW T-V	33	-	1	-	37	7	78	1,474	37	377	53	1,941
* NEW WATERFORD T-V	32	-	-	-	65	-	97	1,618	-	67	25	1,710
* NORTH SYDNEY T-V	32	-	20	-	16	4	72	1,337	180	1,187	30	2,734
OXFORD T-V	3	-	-	-	-	-	3	60	13	280	-	353
PARRSBORO T-V	6	1	-	-	10	-	17	226	3	15	-	244
PICTOU CO	293	31	-	-	45	2	371	5,456	188	207	1,428	7,279
PICTOU T-V	11	-	-	-	5	-	16	311	-	18	120	449
PORT HAWKESBURY T-V	57	-	-	-	26	1	84	1,821	20	60	80	1,981
SHELBURNE T-V	9	-	-	-	-	-	9	154	3	82	-	239
SPRINGHILL T-V	12	-	-	-	-	-	12	122	4	40	-	166
* STELLARTON T-V	39	-	-	-	22	4	65	871	55	86	-	1,012
STEWIACKE T-V	17	-	-	-	-	-	17	193	-	49	-	242
* SYDNEY C	105	-	-	-	135	9	249	4,152	513	1,504	959	7,128
* SYDNEY MINES T-V	15	-	-	-	30	-	45	792	-	359	10	1,161
* TRENTON T-V	17	-	-	-	-	-	17	270	-	54	-	324
* TRURO T-V	37	-	2	-	41	14	94	1,254	2,051	844	216	4,365
VICTORIA M	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* WESTVILLE T-V	21	-	6	-	30	-	57	823	-	-	300	1,123
WINDSOR T-V	6	-	10	-	-	-	16	379	106	1,634	4,010	6,129
WOLFVILLE T-V	15	-	6	-	77	-	98	1,396	-	373	47	1,816
YARMOUTH D	152	11	-	-	-	-	163	2,194	40	113	59	2,406
YARMOUTH T-V	19	-	24	-	36	16	95	1,306	11	1,127	213	2,657
* METRO HALIFAX	1,662	14	194	128	2,157	22	4,177	68,009	2,865	30,018	5,511	106,403
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2,068	7	200	138	1,621	228	4,262	68,386	20,378	38,754	17,734	145,252
* BATHURST C	91	-	10	-	51	55	207	3,212	180	1,412	2,147	6,951
* BRIDGEDALE V-VL	7	-	-	-	-	-	7	133	-	-	-	133
* CAMPBELLTON C	9	-	4	-	2	28	43	614	45	244	1,042	1,945
CHARTERVILLE V-VL	9	-	2	-	10	-	21	379	-	-	-	379
COVERDALE (UNINC AREA)	44	-	-	-	-	-	44	835	24	-	-	859
DALHOUSIE T-V	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
* DIEPPE T-V	29	-	8	36	4	1	78	1,525	30	5,126	423	7,104
* EDMUNDSTON C	74	-	6	-	3	15	98	1,653	156	629	7	2,445
* FREDERICTON C	189	-	16	-	270	11	486	7,668	924	8,754	4,891	22,237
GRAND FALLS T-V	53	-	4	6	12	-	75	1,320	61	268	-	1,649
* GUNNINGSVILLE V-VL	27	-	2	-	-	-	29	579	-	-	-	579
HARTLAND T-V	5	-	-	-	-	-	5	109	-	17	-	126
* LEWISVILLE V-VL	1	-	2	-	-	-	3	85	-	5	-	90
* MARYSVILLE T-V	23	-	8	-	3	1	35	550	-	-	3	553
MILLTOWN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MIRAMICHI PDC	307	1	1	-	139	-	448	7,022	655	1,021	660	9,358
* MONCTON C	148	-	47	-	595	39	829	9,662	1,720	6,236	2,115	19,733
* NASHWAAKSIS V-VL	50	-	4	-	-	-	54	1,105	-	130	-	1,235
* OROMOCTO T-V	20	-	6	-	-	-	26	647	668	31	-	1,346
PERTH-ANDOVER V-VL	13	-	-	-	18	-	31	369	-	18	1,183	1,570
PORT ELGIN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
RIVERVIEW T-V	56	-	-	-	-	-	56	1,089	-	830	-	1,919
* RIVERVIEW HEIGHTS V-VL	198	-	4	-	150	1	353	6,307	-	2,195	-	8,502
SACKVILLE T-V	7	-	-	-	-	8	15	211	133	378	19	741
ST ANSELME V-VL	23	-	2	-	-	-	25	493	-	-	-	493
ST LEONARD T-V	16	-	-	-	-	-	16	265	-	59	509	833
ST STEPHEN-MILLTOWN T-V	14	-	-	-	8	-	22	416	5	907	45	1,373
SHEDIAC T-V	22	1	-	-	-	-	23	521	1	241	314	1,077
SHIPPEGAN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SUNBURY & YORK CO	360	5	1	-	-	-	366	6,532	125	141	-	6,798
SUSSEX T-V	32	-	-	-	-	9	41	610	220	609	225	1,664
WOODSTOCK T-V	22	-	3	-	-	3	28	543	6	117	107	773
* METRO SAINT JOHN	219	-	70	96	356	57	798	13,930	15,425	9,386	4,044	42,785
QUEBEC	22,497	210	2,647	1,243	29,163	835	56,595	809,789	207,384	378,797	295,454	1,691,424
GASPE RIVE SUD	805	33	87	4	417	45	1,391	22,050	1,832	12,796	9,401	46,079
AMQUI T-V	32	-	-	-	4	1	37	663	8	462	-	1,133
BIC V-VL	25	5	-	-	-	-	30	550	11	66	-	627
CABANO V-VL	6	2	-	-	30	-	38	591	20	22	400	1,033

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CAP-AUX-MEULES V-VL	11	—	—	—	—	—	11	230	12	99	—	341
CAPLAN M	8	—	—	—	—	—	8	136	—	—	—	136
CAUSAPSCAL T-V	31	—	—	—	—	1	32	613	—	41	—	654
CHANDLER T-V	4	—	—	—	33	—	37	419	75	198	7,593	8,285
DEGELIS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
GASPE T-V	60	7	—	4	11	1	83	1,270	263	1,581	—	3,114
GRANDE-VALLEE M	6	—	—	—	—	—	6	97	—	11	400	508
LUCEVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	22	45	—	—	67
* MATANE T-V	99	—	14	—	36	15	164	2,590	159	1,095	166	4,010
MONT-JOLI T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MONTMAGNY C	53	6	4	—	7	4	74	1,279	238	2,110	13	3,640
NEW CARLISLE M	1	—	—	—	—	—	1	10	2	1	—	13
NEW RICHMOND T-V	38	—	—	—	—	2	40	755	291	63	4	1,113
PASBEBIAC M	13	—	—	—	—	—	13	199	—	45	—	244
PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* RIMOUSKI C	196	—	5	—	252	13	466	6,897	547	3,669	490	11,603
* RIMOUSKI-EST V-VL	26	—	—	—	—	1	27	537	—	48	—	585
* RIVIERE-DU-LOUP C	104	1	64	—	30	3	202	3,387	90	2,851	335	6,663
STE-ANNE-DES-MONTS T-V	60	1	—	—	11	—	72	1,062	35	340	—	1,437
ST-FABIEN P	7	10	—	—	—	—	17	180	1	5	—	186
ST-JEROME-DE-MATANE P	9	—	—	—	1	—	10	195	10	38	—	243
TROIS-PISTOLES T-V	15	1	—	—	2	4	22	368	25	51	—	444
SAGUENAY LAC ST JEAN	1,606	10	134	24	601	35	2,410	38,726	6,116	11,079	14,222	70,143
* ALMA C	153	—	11	—	10	2	176	3,320	1,250	3,522	3,261	11,353
CHUTE-AUX-OUTARDES V-VL	1	—	—	—	—	—	1	30	10	—	—	40
* DOLBEAU T-V	83	—	24	—	10	—	117	1,813	305	262	4,055	6,435
GRANDE-BAIE M	11	—	2	—	—	—	13	208	—	74	—	282
* MISTASSINI T-V	40	—	—	—	8	—	48	796	—	316	—	1,112
NORMANDIN V-VL	10	—	—	—	3	—	13	216	—	—	—	216
ROBERVAL C	66	—	8	—	24	5	103	1,746	53	491	116	2,406
STE-CROIX P	7	3	—	—	—	—	10	132	—	50	—	182
ST-DAVID-DE-FALARDEAU M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DOMINIQUE-JONQUIERE P	28	6	2	—	—	—	36	562	12	34	—	608
ST-FELICIE T-V	38	—	2	—	23	—	63	929	3	51	32	1,015
ST-MICHEL-DE-MISTASSINI M	6	—	—	—	—	3	9	113	—	41	—	154
TREMBLAY M	64	—	4	24	137	1	230	3,335	344	260	25	3,964
* METRO CHICOUTIMI-JONQ.	1,099	1	81	—	386	24	1,591	25,526	4,139	5,978	6,733	42,376
QUEBEC REG	2,619	29	231	44	1,543	147	4,613	80,545	11,585	58,626	19,874	170,630
BEAUCEVILLE T-V	22	—	4	—	3	4	33	447	33	231	—	711
BEAUCEVILLE-EST T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BEAUPRE T-V	16	—	—	—	—	1	17	426	325	1,510	—	2,261
CHATEAU-RICHER T-V	16	1	—	—	—	—	17	355	4	60	—	419
CLERMONT T-V	33	—	—	—	—	1	34	628	62	70	61	821
DONNAONA T-V	37	—	—	—	—	—	37	618	—	23	—	641
DUNHAM TWP-CANT	38	3	—	—	—	2	43	781	45	105	—	931
PONT-ROUGE V-VL	25	1	1	—	4	6	37	515	11	67	—	593
STE-ANNE-DE-BEAUPRE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	7	2	—	—	—	3	12	156	—	—	—	156
ST-ETIENNE M	59	6	3	—	4	—	72	978	12	73	—	1,063
ST-FEREOL-LES-NEIGES M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-GEORGES T-V	89	3	2	—	36	2	132	2,070	641	657	4,728	8,096
* ST-GEORGES-OUEST T-V	56	—	4	—	7	11	78	1,265	1,381	81	—	2,727
ST-JOSEPH T-V	19	—	2	—	—	—	21	381	15	60	—	456
ST-MARC-DES-CARRIERESV-VL	10	—	—	—	—	—	10	122	—	29	—	151
STE-MARIE T-V	30	—	—	—	10	1	41	624	6	151	10	791
ST-RAYMOND P	38	4	—	—	—	—	42	801	52	70	—	923
ST-RAYMOND T-V	20	—	—	—	—	1	21	489	—	112	—	601
* METRO QUEBEC	2,104	9	215	44	1,479	115	3,966	69,889	8,998	55,327	15,075	149,289
TROIS RIVIERES	1,239	29	27	31	845	49	2,220	30,482	8,933	9,642	14,473	63,530
BECANCOUR T-V	41	4	—	—	34	2	81	1,613	135	206	5	1,959
BERTHIERVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* CAP-DE-LA-MADELEINE C	159	—	6	8	166	6	345	4,244	572	1,396	27	6,239
* GRAND-MERE C	86	5	2	—	24	3	120	2,050	25	16	—	2,091
* LA TUQUE T-V	50	—	2	—	13	—	65	1,017	1	83	3,254	4,355
LAVALTRIE V-VL	10	—	—	—	—	2	12	179	1	7	—	187
LOUISEVILLE T-V	5	—	—	—	—	1	6	67	—	61	—	128
NICOLET T-V	38	—	—	—	—	4	42	805	32	30	675	1,542
ST-ANTOINE-RIV-LOUP P	30	1	2	—	—	—	33	525	135	138	—	798
ST-LOUIS-DE-FRANCE P	60	12	1	—	—	—	73	973	5	130	—	1,108
* STE-MARTHE-CAP-DE-MAD M	63	5	—	—	7	6	81	1,001	5	10	—	1,016
ST-MAURICE M	12	1	—	—	—	—	13	172	—	—	—	172

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 83

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doublées	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
ST-NARCISSE P	13	—	—	—	—	—	13	240	55	170	—	465
STE-THÉCLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-TITE T-V	9	—	—	—	—	—	9	140	—	—	—	140
* SHAWINIGAN C	91	1	5	2	59	5	163	2,351	8	3,776	5,744	11,879
* SHAWINIGAN-SUD T-V	60	—	2	—	53	3	118	1,836	70	243	—	2,149
* TROIS-RIVIÈRES C	329	—	3	21	470	16	839	10,048	7,534	3,080	4,768	25,430
* TROIS-RIVIÈRES-OUEST T-V	159	—	2	—	19	1	181	2,777	145	285	—	3,207
VISITATION-PTE-DU-LAC M	10	—	2	—	—	—	12	193	200	—	—	393
YAMACHICHE V-VL	14	—	—	—	—	—	14	251	10	11	—	272
CANTONS DE L'EST	2,235	15	160	10	1,413	125	3,958	58,224	10,074	26,699	16,623	111,620
* ARTHABASCA T-V	72	—	—	—	24	—	96	1,317	30	493	—	1,840
* ASBESTOS T-V	43	—	2	—	1	2	48	839	7	1,209	1	2,056
ASCOT TWP	43	4	—	—	108	—	155	1,516	247	47	5,329	7,139
AYERS CLIFF V-VL	2	—	—	—	—	—	2	24	—	—	—	24
BROME V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BROMONT T-V	65	—	—	—	—	—	65	1,390	699	105	—	2,194
BROMPTONVILLE T-V	55	—	—	—	—	4	59	887	10	—	1	898
CLEVELAND TWP-CANT	5	—	2	—	—	—	7	96	—	—	—	96
COATICOOK T-V	21	—	3	—	34	16	74	1,199	60	125	3,744	5,128
COOKSHIRE T-V	12	—	—	—	—	—	12	195	8	203	2	408
DANVILLE T-V	17	—	2	—	—	—	19	301	15	10	—	326
DISRAELI T-V	26	—	—	—	6	12	44	580	—	161	—	741
* DRUMMONDVILLE C	89	—	26	—	208	34	357	4,704	541	1,223	118	6,586
* DRUMMONDVILLE-SUD T-V	88	—	41	—	30	1	160	2,417	13	316	35	2,781
EAST ANGUS T-V	5	—	—	—	15	—	20	239	250	6	—	495
FLEURIMONT M	161	1	2	—	—	1	165	2,365	17	182	111	2,675
* GRANBY C	112	—	14	—	365	16	507	5,603	2,921	4,985	1,149	14,658
* GRANBY TWP-CANT	121	—	4	—	—	—	125	2,375	149	259	61	2,844
GRANTHAM-OUEST M	77	1	2	4	10	2	96	1,495	427	218	—	2,140
LAC-BROME T-V	50	—	1	—	—	5	56	1,148	583	199	118	2,048
LAC-MEGANTIC T-V	35	—	—	—	5	—	40	756	50	381	—	1,187
LA POCAIÈRE T-V	26	—	10	—	68	4	108	1,309	30	532	—	1,871
* LENNOXVILLE T-V	16	—	—	—	19	4	39	538	261	260	—	1,059
* MAGOG C	112	—	6	—	27	6	151	1,934	10	110	—	2,054
MELBOURNE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	109	—	—	—	109
MONT-CARMEL M	57	8	—	—	—	3	68	900	23	76	1	1,000
PLESSISVILLE T-V	62	—	—	—	—	3	65	1,235	58	237	2	1,532
PRINCEVILLE T-V	44	—	—	—	—	—	44	749	99	69	1,009	1,926
ROCK FOREST M	284	—	2	—	33	3	322	5,623	36	421	—	6,080
ROCK ISLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	55	64	12	30	161
* ST-CYRILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-GERMAIN-GRANTHAM V-VL	13	—	—	—	—	—	13	236	—	142	—	378
SCOTSTOWN T-V	1	1	—	—	—	—	2	11	36	—	—	47
* SHERBROOKE C	188	—	24	—	383	—	595	8,259	1,774	9,859	1,113	21,005
* SHIPTON TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	2	—	1	—	3
SUTTON T-V	6	—	8	—	3	1	18	248	3	30	—	281
SUTTON TWP-CANT	47	—	7	6	—	2	62	1,003	4	5	5	1,017
* THETFORD MINES C	112	—	4	—	6	4	126	2,936	1,162	4,150	130	8,378
VALCOURT V-VL	9	—	—	—	—	—	9	170	—	4	261	435
* VICTORIAVILLE T-V	100	—	—	—	23	2	125	1,851	188	385	—	2,424
WARWICK T-V	21	—	—	—	44	—	65	993	209	83	3	1,288
WATERLOO T-V	8	—	—	—	—	—	8	181	20	104	—	305
WATERVILLE T-V	9	—	—	—	—	—	9	153	70	3	—	226
WINDSOR T-V	12	—	—	—	1	—	13	283	—	94	3,400	3,777
METRO MONTREAL	9,272	20	1,219	553	19,914	229	31,207	406,236	144,036	203,137	133,173	886,582
MONTREAL ENVIRONS	2,071	39	195	235	1,170	139	3,849	56,114	22,019	19,401	32,589	130,123
ACTON VALE T-V	32	—	2	—	3	—	37	580	1,880	96	315	2,871
BEDFORD T-V	15	—	—	—	12	—	27	413	190	112	—	715
BELLEFEUILLE P	62	2	—	—	—	—	64	1,093	400	85	—	1,578
* BROWNSBURG V-VL	5	—	—	—	—	—	5	81	—	—	—	81
CONTRECOEUR P	35	—	—	—	—	—	35	629	8	90	—	727
* COWANSVILLE T-V	59	—	—	—	12	24	95	1,374	552	520	153	2,599
CRABTREE V-VL	24	—	4	—	—	—	28	542	675	17	—	1,234
* DOUVILLE T-V	42	—	8	—	27	—	77	1,383	—	134	11,699	13,216
FARNHAM C	11	—	—	—	20	1	32	426	475	114	140	1,155
FERME-NEUVE V-VL	14	—	—	—	—	—	14	197	—	23	—	220
* GRENVILLE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	176	16	—	—	192
HINCHINBROOKE TWP-CANT	1	1	2	—	—	—	4	71	—	15	—	86
HOWICK V-VL	4	—	—	—	—	—	4	78	—	10	—	88
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	32	—	—	—	12	3	47	846	10	78	—	934

84 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—suite
JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* JOLIETTE C	39	—	—	—	190	7	236	3,584	2,136	5,590	2,082	13,392
LABELLE MUN	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LACHENAIE T-V	16	—	—	—	—	—	16	221	—	14	—	235
* LACHUTE C	33	—	—	—	—	—	33	955	489	631	161	2,236
LACOLLE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	189	380	4	—	573
* LAFONTAINE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	118	—	75	—	193
LA MACAZA M	12	—	—	—	—	—	12	90	—	15	—	105
* LA PROVIDENCE T-V	16	—	—	—	—	—	16	255	—	—	—	255
LA STATION-DU-COTEAU V-VL	3	—	—	—	—	—	3	42	—	—	—	42
* MIRABEL VILLE DE	33	—	—	—	16	2	51	844	248	121	—	1,213
MONT-LAURIER T-V	59	—	2	—	6	6	73	1,266	57	1,774	32	3,129
MORIN HEIGHTS M	22	—	—	—	—	—	22	299	—	9	2	310
* NOTRE-DAME-DES-PRAIRIES P	42	1	2	—	93	5	143	1,741	—	311	—	2,052
NOTRE-DAME-DU-LAUS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	4	—	—	—	—	—	4	53	—	—	—	53
PIERREVILLE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	49	—	67	—	116
RAINVILLE M	8	—	—	—	—	—	8	112	14	—	—	126
RAWDON V-VL	8	1	2	—	—	—	11	259	1	105	2	367
RIGAUD T-V	4	—	—	—	—	—	4	85	—	170	—	255
STE-ADELE T-V	43	—	12	—	23	—	78	1,680	18	281	9	1,988
STE-AGATHE-DES-MONTS T-V	25	—	6	—	38	5	74	1,432	85	76	—	1,593
* ST-ANTOINE T-V	81	—	6	—	8	—	95	1,149	—	291	3,224	4,664
ST-CESAIRE T-V	21	—	—	8	10	—	39	635	53	188	1,016	1,892
* ST-CHARLES-BORROMEE P	121	—	24	—	18	1	164	2,845	28	87	63	3,023
ST-DAMASE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	66	9	—	—	75
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU P	10	3	—	—	—	1	14	257	80	36	—	373
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	4	—	—	—	—	1	5	98	—	1	35	134
ST-FAUSTIN M	13	6	—	—	—	1	20	193	1	59	—	253
ST-FELIX-DE-VALDOIS V-VL	15	12	—	—	6	—	33	282	172	15	—	469
ST-FRANCOIS-DU-LAC V-VL	1	—	—	—	22	—	23	292	1	—	—	293
ST-HIPPOLYTE M	17	9	—	—	—	—	26	310	—	20	—	330
* ST-HYACINTHE C	37	—	—	105	40	32	214	2,608	2,138	1,960	351	7,057
* ST-JEAN C	187	—	—	121	180	—	488	5,983	1,552	2,398	93	10,026
* ST-JEROME C	36	—	34	—	252	20	342	3,375	900	473	8,287	13,035
ST-JEROME V-VL	12	—	—	—	4	—	16	231	—	—	—	231
* ST-JOSEPH-DE-ST-HYAC T-V	28	—	13	—	10	1	52	1,020	21	41	—	1,082
* ST-JOSEPH-DE-SOREL T-V	—	—	1	—	—	—	1	64	35	—	—	99
* ST-LUC T-V	138	—	—	—	6	—	144	2,334	4	39	122	2,499
STE-MADELEINE V-VL	12	—	—	—	—	—	12	261	—	7	42	310
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	9	—	—	—	—	—	9	132	48	8	—	188
STE-MARTINE P	8	—	2	—	4	—	14	224	—	45	—	269
ST-ROCH-DE-L'ACHIGAN P	23	—	—	—	—	—	23	415	540	47	118	1,120
* STE-ROSALIE V-VL	38	—	5	—	3	—	46	677	15	—	—	692
ST-SAUVEUR-DES-MONTS V-VL	17	—	8	—	23	—	48	639	13	213	15	880
* STE-SCHOLASTIQUE C	2	—	—	—	—	—	2	34	3	1	—	38
ST-SULPICE P	15	—	—	—	3	—	18	295	19	237	—	551
ST-THOMAS P	18	—	—	—	—	—	18	252	74	—	—	326
ST-THOMAS-DE-JOLIETTE P	19	—	—	—	—	—	19	293	50	28	—	371
* ST-TIMOTHEE M	43	—	—	—	—	—	43	752	—	25	—	777
STE-VICTOIRE-DE-SOREL M	19	2	—	—	—	1	22	299	45	63	—	407
* SOREL C	120	—	39	—	82	11	252	3,234	358	1,203	293	5,088
* TRACY T-V	7	—	2	—	11	—	20	296	8	—	—	304
TRES-ST-SACREMENT P	2	—	—	—	—	—	2	43	20	—	—	63
VAL-DAVID V-VL	49	—	—	1	—	—	50	710	6	143	—	859
* VALLEYFIELD C	181	2	19	—	33	17	252	3,875	8,180	1,216	4,335	17,606
VERCHERES V-VL	36	—	2	—	3	—	41	778	12	20	—	810
DUTAUVAIS	1,542	20	447	318	2,195	28	4,550	73,631	718	12,879	46,979	134,207
CLARENDON TWP-CANT	7	3	—	—	—	—	10	123	36	—	—	159
EARDLEY TWP-CANT	30	11	—	—	—	—	41	672	24	43	—	739
MANIWAKI T-V	25	—	—	—	24	7	56	900	12	140	1,222	2,274
MONTEBELLO V-VL	3	—	—	—	—	—	3	58	—	—	—	58
PAPINEAUVILLE V-VL	11	1	—	—	—	1	13	152	3	29	—	184
PLAISANCE M	12	—	—	—	—	—	12	180	—	—	—	180
QUYON V-VL	3	1	—	—	—	—	4	74	—	35	—	109
STE-CECILE-DE-MASHAM M	28	1	—	—	—	—	29	495	25	289	—	809
SHAWVILLE V-VL	9	—	—	—	—	—	9	168	—	20	78	266
THURSO T-V	12	—	—	—	—	—	12	200	20	118	—	338
* METRO HULL	1,402	3	447	318	2,171	20	4,361	70,609	598	12,205	45,679	129,091
ABITIBI TEMISCAMINGUE	475	—	72	—	306	29	882	16,025	1,172	5,073	426	22,696
AMOS T-V	14	—	6	—	3	7	30	447	20	47	—	514
BARRAUTE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CADILLAC T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPPAIS T-V	37	—	4	—	—	—	41	805	—	16	—	821
CHIBOUGAMAU T-V	64	—	20	—	106	9	199	3,663	37	215	10	3,925

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
DUPARQUET V-VL	3	-	-	-	-	-	3	41	-	-	-	41
LASARRE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MACAMIC T-V	6	-	2	-	-	-	8	116	-	4	-	120
MALARTIC T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MATAGAMI T-V	12	-	24	-	74	-	110	1,603	290	435	-	2,328
* NORANDA C	28	-	2	-	17	10	57	1,060	8	278	-	1,346
* ROUYN C	95	-	-	-	34	2	131	3,144	70	853	348	4,415
SENNETERRE T-V	13	-	-	-	-	-	13	314	130	123	-	567
TEMISCAMING T-V	1	-	-	-	-	-	1	29	-	2	-	31
* VAL D'OR T-V	175	-	10	-	60	1	246	4,109	542	3,027	68	7,746
VILLE-MARIE T-V	27	-	4	-	12	-	43	694	75	73	-	842
COTE NORD NOUVEAU QUEBEC	633	15	75	24	759	9	1,515	27,756	899	19,465	7,694	55,814
* BAIE-COMEAU T-V	40	-	16	-	4	-	60	1,276	16	2,565	6,700	10,557
ESCOUMINS SD	3	-	-	-	-	-	3	64	15	262	-	341
FORESTVILLE T-V	22	-	15	-	1	-	38	507	-	53	-	560
GAGNON T-V	3	-	-	-	-	-	3	50	-	40	-	90
* HAUTERIVE T-V	70	-	4	-	14	-	88	1,777	120	6,861	-	8,758
PORT-CARTIER T-V	239	3	8	-	301	-	551	10,529	490	1,391	329	12,739
SACRE-COEUR MUN	22	-	-	-	-	-	22	336	1	10	-	347
SCHEFFERVILLE T-V	3	-	-	-	-	2	5	160	12	16	-	188
* SEPT-ILES C	231	12	32	24	439	7	745	13,057	245	8,267	665	22,234
TADOUSSAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ONTARIO	39,054	2,084	8,031	11,509	62,530	501	123,709	2,365,281	428,152	848,585	377,687	4,019,705
EASTERN	3,958	234	391	2,191	10,459	114	17,347	287,089	21,388	93,280	66,962	468,719
ADMASTON TWP	12	4	-	-	-	-	16	229	5	-	-	234
ALEXANDRIA T-V	24	-	-	-	1	1	26	483	20	70	-	573
ALGOMA SOUTH TWP	-	2	-	-	-	-	2	10	-	-	-	10
ALICE AND FRASER TWP	42	-	2	-	-	1	45	895	-	27	-	922
ALMONTE T-V	13	-	-	-	8	1	22	468	-	258	35	761
* ARNPRIOR T-V	13	-	2	-	24	9	48	733	1,261	276	-	2,270
ATHENS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	162	-	-	13	175
AUGUSTA TWP	81	-	2	-	-	1	84	1,912	238	52	-	2,202
BAGOT AND BLYFIELD TWP	6	13	-	-	-	-	19	160	-	13	-	173
BARRIE TWP	4	15	-	6	-	-	25	252	1,180	-	1,375	2,807
BASTARD & S BURGESS TWP	24	28	4	-	1	-	57	819	40	75	2	936
BECKWITH TWP	42	4	-	-	-	-	46	1,201	-	77	-	1,278
* BRAESIDE V-VL	5	-	-	-	-	-	5	100	-	-	-	100
* BROCKVILLE C	103	-	8	-	92	1	204	3,985	1,833	1,360	450	7,628
CARDINAL V-VL	5	-	-	-	-	-	5	107	3	2	-	112
CARLETON PLACE T-V	53	-	17	-	6	5	81	1,804	2	330	354	2,490
CASSELMAN V-VL	8	-	2	-	-	4	14	209	75	70	1,250	1,604
CHALK RIVER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CHESTERVILLE V-VL	16	-	-	-	-	-	16	463	-	5	26	494
* CORNWALL C	160	-	16	55	317	-	548	7,954	2,327	2,164	3,484	15,929
CORNWALL TWP	26	-	-	-	-	-	26	518	7	21	-	546
CROSBY S TWP	20	36	-	-	-	-	56	691	7	24	5	727
DEEP RIVER T-V	19	-	-	-	-	-	19	617	-	4	-	621
EDWARDSBURGH TWP	65	-	-	-	-	8	73	1,643	67	19	-	1,729
EGANVILLE V-VL	6	-	-	-	14	-	20	254	6	34	-	294
ELIZABETHTOWN TWP	75	1	2	-	-	2	80	1,866	18	166	-	2,050
ELMSLEY SOUTH TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESCOTT FRONT TWP	11	1	-	-	-	-	12	212	15	1	-	228
FINCH TWP	13	-	-	-	-	-	13	223	20	-	-	243
FITZROY TWP	47	8	-	-	-	-	55	1,179	4	38	-	1,221
GANANOQUE T-V	39	-	-	-	-	-	39	926	793	651	-	2,370
GRATTAN TWP	9	2	-	-	-	-	11	158	15	3	-	176
HAGARTY AND RICHARD TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
* HAWKESBURY T-V	33	-	2	-	30	14	79	1,232	641	1,198	5	3,076
HAWKESBURY EAST TWP	17	1	-	-	-	-	18	255	22	49	-	326
HUNTINGDON TWP	18	3	-	-	-	1	22	277	25	6	-	308
HUNTLEY TWP	107	-	-	-	-	-	107	3,343	203	165	95	3,806
IROQUOIS V-VL	6	-	-	-	-	-	6	137	28	-	-	165
KEMPTVILLE T-V	12	-	-	-	-	-	12	287	6	619	7	919
* KINGSTON C	28	-	48	-	293	17	386	5,531	666	4,505	3,322	14,024
* KINGSTON TWP	544	-	-	-	240	-	784	15,693	2,197	1,413	1,031	20,334
KITLEY TWP	9	3	-	-	-	1	13	243	15	3	8	269
LANARK TWP	6	8	-	-	-	-	14	138	29	8	1	176
LEEDS ETC FRONT TWP	47	12	-	-	-	-	59	1,199	34	115	94	1,442
LEEDS ETC REAR TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-

86 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
LOCHIEL TWP	18	1	—	—	1	2	22	356	113	32	—	501
LONGUEUIL TWP	10	3	1	—	—	1	15	194	50	25	—	269
L'ORIGNAL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	86	—	—	—	86
LOUGHBOROUGH TWP	47	13	—	—	—	—	60	1,226	47	15	—	1,288
MARLBOROUGH TWP	97	1	—	—	—	—	98	2,247	—	—	—	2,247
MATILDA TWP	12	1	—	—	—	—	13	175	15	8	—	198
MAXVILLE V-VL	2	—	—	—	—	2	4	69	—	35	—	104
* MCNAB TWP	58	6	1	—	—	4	69	1,220	—	186	—	1,406
* MONTAGUE TWP	18	3	4	—	—	—	25	518	—	69	24	611
MORRISBURG V-VL	12	—	2	—	—	1	15	346	—	7	—	353
OLDEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
OSGOODE TWP	143	—	1	—	—	—	144	4,056	50	424	—	4,530
OSO TWP	13	10	—	—	—	—	23	262	1	28	—	291
PAKENHAM TWP	5	—	—	—	—	—	5	209	35	6	—	250
* PEMBROKE T-V	23	—	1	16	12	8	60	854	362	3,342	163	4,721
PERTH T-V	29	—	—	—	—	2	31	703	268	653	3	1,627
* PETAWAWA TWP	32	—	1	—	4	—	37	771	25	102	20	918
* PETAWAWA V-VL	37	—	—	—	—	—	37	804	—	145	233	1,182
* PITTSBURG TWP	37	1	—	—	—	1	39	1,202	13	84	—	1,299
PORTLAND TWP	43	9	2	—	4	3	61	1,183	36	38	—	1,257
PRESCOTT T-V	2	—	—	—	—	1	3	95	14	55	30	194
RADCLIFFE TWP	5	18	—	—	—	1	24	227	—	2	10	239
RAMSAY TWP	40	6	—	—	—	—	46	1,137	159	47	—	1,343
RENFREW T-V	26	—	—	—	8	1	35	680	714	295	60	1,749
ROCKLAND T-V	54	—	—	—	4	1	59	1,388	5	113	3	1,509
ROLPH BUCHANAN ET AL TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROXBOROUGH TWP	17	—	—	—	—	—	17	361	30	57	—	448
RUSSELL TWP	61	—	2	—	1	—	64	1,488	108	55	—	1,651
SEBASTOPOL TWP	3	10	—	—	—	—	13	106	1	—	—	107
* SMITH FALLS T-V	63	—	—	—	54	—	117	2,173	125	93	1,370	3,761
* STAFFORD TWP	13	—	—	—	—	—	13	282	14	30	—	326
STORRINGTON TWP	16	8	—	—	—	—	24	438	—	—	—	438
VANKLEEK HILL T-V	2	—	—	—	—	1	3	61	5	12	1	79
WILLIAMSBURG TWP	25	—	—	—	—	—	25	414	5	52	—	471
WINCHESTER V-VL	29	—	—	4	—	—	33	745	258	10	—	1,013
YONGE AND ESCOTT TWP	15	3	1	—	—	—	19	416	—	18	—	434
* METRO OTTAWA	1,173	—	270	2,110	9,345	19	12,917	202,029	7,133	73,421	53,488	336,071
LAKE ONTARIO	3,191	679	296	51	786	46	5,049	96,025	12,516	25,448	10,168	144,157
ANSON HINDON ETC TWP	16	41	—	—	—	1	58	910	21	121	32	1,084
ASPHODEL TWP	8	—	—	—	—	—	8	174	50	—	—	224
BANCROFT V-VL	14	—	—	—	—	—	14	371	25	356	5	757
BATH V-VL	6	—	—	—	—	—	6	184	—	162	34	380
* BELLEVILLE C	121	—	2	20	96	8	247	4,356	1,270	1,400	92	7,118
BELMONT AND METHUEN TWP	34	8	—	—	—	—	42	492	12	9	—	513
BICROFT ID	6	—	—	—	—	—	6	132	—	—	—	132
BOBCAYGEON V-VL	9	—	—	—	—	—	9	257	102	126	—	485
BOWMANVILLE T-V	263	—	218	—	14	1	496	9,762	973	554	758	12,047
BRIGHTON TWP	31	8	—	—	—	1	40	891	109	2	—	1,002
BRIGHTON V-VL	15	1	—	—	—	1	17	354	50	277	—	681
CAMDEN EAST TWP	30	3	—	—	—	—	33	507	13	—	—	520
CAMPBELLFORD T-V	22	—	—	—	2	—	24	606	69	70	15	760
CARTWRIGHT TWP	115	2	—	—	—	—	117	3,097	186	87	—	3,370
CAVAN TWP	64	1	1	—	—	—	66	1,662	11	33	—	1,706
* COBBOURG T-V	73	—	2	—	61	3	139	2,269	3,355	664	2,323	8,611
COLBORNE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	154	251	8	—	413
CRAMAHE TWP	27	—	—	—	—	—	27	476	39	5	—	520
DARLINGTON TWP	78	—	—	—	—	—	78	2,999	187	93	54	3,333
DESERONTO T-V	6	—	—	—	—	—	6	138	350	70	—	558
* DOURO TWP	31	4	—	—	—	—	35	812	41	20	45	918
DUMMER TWP	37	20	—	—	—	—	57	1,018	—	62	263	1,343
DUNGANNON TWP	10	4	—	—	—	—	14	211	—	—	—	211
DYSART ET AL TWP	43	161	—	—	6	1	211	2,390	26	224	4	2,644
ELDON TWP	12	5	—	—	—	—	17	369	35	1	—	405
ELZEVR & GRIMSTHORPE TWP	3	—	—	—	—	—	3	49	—	25	—	74
ERNESTOWN TWP	102	—	3	—	6	—	111	2,519	108	150	517	3,294
FARADAY TWP	17	46	—	—	—	—	63	483	6	—	84	573
FENELON FALLS V-VL	10	—	—	—	—	—	10	290	10	191	—	491
* FRANKFORD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	34	1	—	—	35
FREDERICKSBURGH N TWP	89	1	2	—	—	—	92	2,215	24	719	—	2,958
HALLOWEL TWP	73	1	—	—	—	—	74	1,404	10	88	1,645	3,147
* HAMILTON TWP	191	3	—	—	—	—	194	4,517	252	358	50	5,177
HARVEY TWP	9	118	—	—	—	—	127	1,212	—	93	—	1,305
HAVELOCK V-VL	5	—	—	—	—	—	5	111	3	303	1	418
HOPE TWP	52	—	—	—	—	—	52	1,372	77	41	5	1,495
* LAKEFIELD V-VL	12	—	—	—	—	—	12	349	200	113	—	662
LIMERICK TWP	2	10	—	—	—	—	12	138	20	—	—	158

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 87

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* LINDSAY T-V	87	-	-	-	-	1	88	2,269	182	548	216	3,215
LUTTERWORTH TWP	4	48	-	-	-	1	53	461	5	15	-	481
MADOC TWP	7	2	-	-	-	-	9	177	11	-	73	261
MADOC V-VL	6	-	-	-	-	-	6	128	8	17	-	153
MARIPOSA TWP	136	21	-	-	-	4	161	3,409	129	17	86	3,641
MARMORA & LAKE TWP	9	19	-	-	-	-	28	321	-	45	-	366
MARMORA V-VL	7	-	-	-	-	-	7	123	-	2	-	125
MONAGHAN NORTH TWP	4	-	-	-	-	-	4	129	45	173	-	347
MURRAY TWP	41	2	2	-	-	-	45	1,018	1,181	53	2	2,254
NAPANEE T-V	60	-	2	-	42	-	104	1,512	6	1,710	-	3,228
NEWCASTLE V-VL	12	-	-	-	-	-	12	330	63	99	15	507
NORWOOD V-VL	14	-	-	-	6	-	20	339	-	58	-	397
OTONABEE TWP	37	1	-	-	-	-	38	1,078	59	25	-	1,162
PERCY TWP	23	7	-	-	-	3	33	589	24	49	15	677
* PETERBOROUGH C	302	-	59	-	80	1	442	8,986	1,363	5,943	2,787	19,079
PICTON T-V	27	-	-	-	24	-	51	1,020	-	54	37	1,111
PORT HOPE T-V	92	-	1	-	120	-	213	3,238	27	364	25	3,654
RICHMOND TWP	27	-	-	-	-	-	27	587	25	52	293	957
SHEFFIELD TWP	7	-	-	-	-	5	12	101	-	8	-	109
SHERBORNE ETC TWP	5	50	-	-	-	-	55	437	2	7,506	74	8,019
* SIDNEY TWP	260	4	4	-	4	-	272	7,226	89	428	159	7,902
SMITH TWP	79	26	-	-	-	-	105	2,702	80	34	21	2,837
SOMERVILLE TWP	12	27	-	-	-	-	39	467	-	1	-	468
STANHOPE TWP	9	28	-	-	-	-	37	311	18	62	12	403
STIRLING V-VL	6	-	-	-	-	5	11	156	56	76	-	288
THURLOW TWP	66	-	-	-	3	-	69	1,894	52	176	-	2,122
* TRENTON T-V	138	-	-	31	302	8	479	5,798	1,155	1,419	416	8,788
TUDOR AND CASHEL TWP	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TWEED V-VL	6	-	-	-	20	-	26	392	-	-	-	392
TYENDINAGA TWP	18	2	-	-	-	-	20	330	24	7	10	371
VERULAM TWP	35	-	-	-	-	-	35	805	13	2	-	820
WELLINGTON V-VL	9	-	-	-	-	-	9	259	-	20	-	279
WOLLASTON TWP	1	5	-	-	-	-	6	39	12	-	-	51
WOODVILLE V-VL	3	-	-	-	-	2	5	110	1	60	-	171
METROPOLITAN REG	10,485	56	4,388	5,581	33,929	86	54,525	1,123,224	264,549	457,202	167,382	2,012,357
BEAVERTON V-VL	20	-	-	37	-	-	57	1,005	13	177	1	1,196
BROCK TWP	48	-	1	-	-	1	50	1,507	313	102	29	1,951
CANNINGTON V-VL	21	-	-	-	1	-	22	650	5	33	353	1,041
GEORGINA TWP	220	-	-	-	4	-	224	7,565	338	402	96	8,401
GWILLIMBURY EAST TWP	138	-	1	-	-	-	139	3,910	229	279	-	4,418
NASSAGAWEYA TWP	77	-	-	-	-	-	77	3,162	1,414	57	10	4,643
* OSHAWA C	426	-	360	95	379	-	1,260	22,668	6,315	4,800	2,069	35,852
PORT PERRY V-VL	34	-	2	-	31	1	68	1,155	-	135	-	1,290
RAMA TWP	19	34	-	-	-	-	53	795	-	8	-	803
REACH TWP	52	1	-	-	-	-	53	1,735	136	21	-	1,892
SCOTT TWP	28	3	-	-	-	-	31	899	243	15	-	1,157
SCUGOG TWP	22	18	-	-	-	-	40	1,063	4	25	-	1,092
THORAH TWP	45	-	-	-	-	-	45	912	56	610	20	1,598
UXBRIDGE T-V	9	-	2	-	23	-	34	552	-	13	-	565
UXBRIDGE TWP	84	-	-	-	-	1	85	2,975	35	2	10	3,022
* WHITBY T-V	346	-	4	-	157	-	507	9,894	5,447	2,147	340	17,828
* WHITBY EAST TWP	17	-	-	-	-	-	17	611	181	181	1	974
* METRO TORONTO	8,879	-	4,018	5,449	33,334	83	51,763	1,062,166	249,820	448,195	164,453	1,924,634
NIAGARA	5,899	1	795	1,477	6,041	58	14,271	260,344	38,224	77,645	23,554	399,767
* BRANTFORD C	325	-	39	160	1,007	17	1,548	19,354	6,673	7,479	1,197	34,703
* BRANTFORD TWP	43	-	-	-	-	-	43	1,462	908	463	584	3,417
BURFORD TWP	15	-	-	-	-	-	15	476	96	32	4	608
CALEDONIA T-V	37	-	2	-	58	-	97	1,369	-	16	43	1,428
CANBOROUGH TWP	12	-	-	-	-	-	12	310	82	4	-	396
CAYUGA SOUTH TWP	5	-	-	-	-	1	6	110	-	-	-	110
DUMFRIES SOUTH TWP	23	-	-	-	-	1	24	717	128	31	3	879
DUNN TWP	14	-	-	-	-	-	14	408	110	-	-	518
DUNNVILLE T-V	16	-	16	-	25	2	59	939	10	270	-	1,219
HAGERSVILLE V-VL	18	-	-	-	4	6	28	484	8	60	335	887
JARVIS V-VL	17	-	-	-	-	2	19	348	5	261	10	624
* LINCOLN T-V	87	-	-	-	-	-	87	2,760	944	382	286	4,372
MOULTON TWP	46	-	-	-	-	-	46	1,070	60	2	-	1,132
OAKLAND TWP	6	-	-	-	-	2	8	168	76	3	-	247
ONEIDA TWP	7	-	-	-	-	-	7	191	106	27	-	324
ONONDAGA TWP	5	-	-	-	-	-	5	170	15	11	-	196
* PARIS T-V	27	-	-	-	6	-	33	726	490	92	568	1,876
RAINHAM TWP	12	-	-	-	-	-	12	290	-	48	-	338
SENECA TWP	22	-	-	-	-	-	22	631	140	20	-	791
SHERBROOKE TWP	4	1	-	-	-	-	5	81	2	-	-	83

88 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
WAINFLEET TWP	74	—	—	—	—	13	87	1,970	304	204	—	2,478
WEST LINCOLN TWP	135	—	6	—	—	—	141	3,443	469	335	228	4,475
* METRO HAMILTON	2,799	—	348	795	4,020	5	7,967	145,672	16,910	29,036	13,158	204,776
* METRO ST CATHARINES-NIAG.	2,150	—	384	522	921	9	3,986	77,195	10,688	38,869	7,138	133,890
LAKE ERIE	2,810	4	242	666	2,755	16	6,493	104,829	22,720	51,453	14,335	193,337
AYLMER T-V	80	—	—	—	12	1	93	1,690	176	98	338	2,302
BAYHAM TWP	19	—	—	—	—	—	19	500	223	137	499	1,359
BEACHVILLE V-VL	7	—	—	—	—	—	7	169	19	2	—	190
BELMONT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	—	2	—	12
BLENHEIM TWP	25	—	—	—	—	1	26	876	211	128	10	1,225
CARADOC TWP	42	—	—	—	—	—	42	1,036	310	358	65	1,769
CHARLOTTEVILLE TWP	38	—	—	—	—	—	38	955	370	46	—	1,371
DELAWARE TWP	5	—	—	—	—	—	5	226	32	219	100	577
DELHI T-V	22	—	—	—	8	—	30	721	42	315	18	1,096
DEREHAM TWP	106	—	—	—	7	—	113	3,166	616	39	—	3,821
EMBRO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HOUGHTON TWP	8	—	—	—	—	—	8	270	197	—	—	467
INGERSOLL T-V	54	—	4	46	106	—	210	1,985	266	1,119	207	3,577
LOBO TWP	86	—	—	—	—	—	86	2,276	195	45	2	2,518
LUCAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MALAHIDE TWP	31	1	—	—	—	2	34	725	281	10	18	1,034
MIDDLETON TWP	16	—	—	—	—	—	16	479	288	3,509	—	4,276
NEWBURY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	42	44	—	—	86
NISSOURI EAST TWP	19	—	1	—	—	—	20	575	361	3	3	942
NORWICH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NORWICH N TWP	7	—	—	—	—	—	7	188	191	5	—	384
NORWICH S TWP	14	—	—	—	—	—	14	360	—	2	—	362
OXFORD EAST TWP	14	—	—	—	—	—	14	367	210	27	2	606
OXFORD NORTH TWP	78	—	—	—	—	1	79	1,990	81	280	—	2,351
OXFORD WEST TWP	40	—	—	—	—	—	40	1,086	134	27	39	1,286
PARKHILL T-V	8	—	—	—	10	—	18	296	—	12	1	309
PORT BURWELL V-VL	4	—	—	—	—	—	4	62	—	—	—	62
PORT DOVER T-V	8	—	—	—	—	2	10	280	—	164	—	444
PORT ROWAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RODNEY V-VL	3	—	—	—	—	—	3	103	—	—	8	111
SIMCOE T-V	109	—	2	—	142	2	255	4,265	580	440	434	5,719
SPRINGFIELD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	59	—	—	—	59
STRATHROY T-V	51	—	4	22	—	2	79	1,340	79	176	60	1,655
TILLSONBURG T-V	52	—	22	7	212	—	293	3,332	1,378	126	218	5,054
TOWNSEND TWP	22	—	—	—	1	—	23	633	530	—	—	1,163
VIENNA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	4	—	—	—	4
WALSINGHAM N TWP	10	—	—	—	—	—	10	328	198	86	54	666
WALSINGHAM S TWP	8	—	—	—	—	—	8	281	132	1	—	414
WARDSVILLE V-VL	8	—	—	—	—	—	8	176	8	—	60	244
WATERFORD T-V	10	—	—	—	26	—	36	531	68	137	—	736
WEST LORNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILLIAMS WEST TWP	2	—	—	—	—	—	2	39	—	—	—	39
WINDHAM TWP	25	—	—	—	—	—	25	836	700	8	2	1,546
WOODHOUSE TWP	15	—	—	—	—	—	15	386	42	22	—	450
* WOODSTOCK C	139	—	86	30	206	—	461	6,743	3,011	1,999	397	12,150
ZORRA EAST TWP	39	—	1	—	—	—	40	1,164	303	8	—	1,475
ZORRA WEST TWP	13	—	—	—	—	—	13	416	257	13	12	698
* METRO LONDON	1,569	3	122	561	2,025	5	4,285	63,863	11,187	41,890	11,788	128,728
LAKE ST. CLAIR	2,533	21	282	193	1,953	42	5,024	96,912	14,891	32,018	13,177	156,998
BLEINHEIM T-V	39	—	—	—	13	—	52	973	64	100	375	1,512
BOSANQUET TWP	46	11	—	—	—	—	57	1,222	20	55	—	1,297
BOTHWELL T-V	6	—	—	—	—	2	8	82	7	—	—	89
* CHATHAM C	341	—	52	—	450	—	843	12,572	2,452	4,368	276	19,668
CHATHAM TWP	3	—	—	—	—	—	3	99	18	2	—	119
COLCHESTER SOUTH TWP	21	—	—	—	—	—	21	670	52	117	—	839
* COURTRIGHT V-VL	19	—	—	—	—	—	19	471	—	—	—	471
DRESDEN T-V	14	—	—	—	—	—	14	328	—	—	—	328
ENNISKILLEN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FOREST T-V	18	—	—	—	15	1	34	572	4	92	209	877
GOSFIELD NORTH TWP	26	—	—	31	—	—	57	1,107	66	28	149	1,350
GOSFIELD SOUTH TWP	91	—	—	—	—	—	91	2,665	95	56	—	2,816
HARROW T-V	—	—	—	—	—	—	—	32	—	8	1,300	1,340
HARWICK TWP	34	8	—	—	—	—	42	1,068	—	35	—	1,103
HOWARD TWP	14	—	—	—	—	—	14	360	172	151	—	683
KINGSVILLE T-V	48	—	—	5	109	—	162	2,178	237	154	—	2,569
LEAMINGTON T-V	40	—	6	—	26	6	78	1,550	9	1,909	647	4,115
MERSEA TWP	57	1	—	—	4	3	65	1,786	1,005	176	—	2,967
* MOORE TWP	130	—	—	10	6	—	146	2,397	66	135	—	2,598
PELEE TWP	—	1	—	—	—	—	1	32	—	10	—	42

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 89

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
PETROLIA T-V	12	—	—	—	—	—	12	297	55	160	—	512
PLYMPTON TWP	79	—	—	—	—	—	79	2,002	—	5	—	2,007
* POINT EDWARD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	46	71	44	8	169
RALEIGH TWP	34	—	2	—	—	—	36	1,178	30	145	—	1,353
RIDGETOWN T-V	18	—	—	—	41	—	59	867	—	222	2	1,091
* SARNIA C	47	—	16	42	406	5	516	5,870	1,558	1,657	817	9,902
* SARNIA TWP	170	—	—	—	—	—	170	4,251	352	1,092	96	5,791
SOMBRA TWP	22	—	3	—	—	2	27	643	26	20	15	704
THAMESVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THEODFORD V-VL	2	—	—	—	—	—	2	39	—	20	—	59
TILBURY T-V	54	—	—	—	16	2	72	1,343	63	167	250	1,823
TILBURY EAST TWP	15	—	—	—	—	—	15	298	74	22	—	394
TILBURY NORTH TWP	37	—	—	—	—	—	37	1,060	65	88	—	1,213
TILBURY WEST TWP	12	—	—	—	—	—	12	274	60	3	—	337
* WALLACEBURG T-V	66	—	24	—	31	—	121	1,897	388	2,106	61	4,452
WATFORD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	104	—	12	670	786
* METRO WINDSOR	1,014	—	179	105	836	21	2,155	46,579	7,882	18,859	8,302	81,622
MIDWESTERN	3,160	5	664	913	3,446	30	8,218	138,178	23,503	25,731	27,023	214,435
BRUSSELS V-VL	4	—	—	—	—	—	4	147	17	27	—	191
CLINTON T-V	17	—	—	—	18	—	35	728	—	20	—	748
DOWNIE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON V-VL	9	—	—	—	—	—	9	189	8	7	6	210
EASTHOPE NORTH TWP	10	—	—	—	—	—	10	245	18	130	—	393
EASTHOPE SOUTH TWP	11	—	—	—	—	—	11	299	208	5	—	512
ELLICE TWP	9	—	—	—	—	—	9	333	553	6	—	892
ELMA TWP	11	—	—	—	6	2	19	327	1	13	8	349
ELORA V-VL	41	—	—	4	20	3	68	1,123	224	37	269	1,653
ERAMOSA TWP	52	—	3	—	—	—	55	1,699	120	133	148	2,100
ERIN TWP	97	—	—	—	1	—	98	3,000	178	45	249	3,472
ERIN V-VL	20	—	—	—	—	—	20	425	4	50	1,032	1,511
EXETER T-V	29	—	—	—	—	3	32	875	2	203	224	1,304
FERGUS T-V	47	—	8	—	106	2	163	2,027	576	209	561	3,373
GARAFRAXA WEST TWP	37	4	—	—	—	—	41	1,037	260	23	2	1,322
GODERICH T-V	60	—	—	—	43	4	107	2,148	430	530	28	3,136
* GUELPH C	515	—	128	90	391	1	1,125	18,767	4,500	2,640	10,547	36,454
HENSALL V-VL	2	—	—	—	—	1	3	66	29	27	—	122
LISTOWELL T-V	25	—	2	—	—	—	27	836	35	192	86	1,149
MITCHELL T-V	35	—	—	—	—	—	35	901	651	126	850	2,528
MOUNT FOREST T-V	21	—	—	—	45	—	66	764	45	3	3	815
* NEW HAMBURG T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NICHOL TWP	70	—	1	—	—	—	71	1,874	94	—	32	2,000
PALMERSTON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PUSLINCH TWP	73	—	1	—	—	—	74	2,526	177	52	—	2,755
ST MARYS T-V	33	—	—	—	23	1	57	1,032	1	41	293	1,367
SEAFORTH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* STRATFORD C	226	—	34	—	23	11	294	5,885	3,269	1,551	1,413	12,118
WELLESLEY TWP	39	—	3	—	—	—	42	1,307	498	90	56	1,951
* WILMOT TWP	54	1	11	—	68	—	134	2,204	947	254	106	3,511
WINGHAM T-V	7	—	—	—	—	—	7	197	28	—	—	225
* METRO KITCHENER	1,606	—	473	819	2,702	2	5,602	87,217	10,630	19,317	11,110	128,274
GEORGIAN BAY	4,159	1,010	482	238	1,224	65	7,178	146,328	16,056	24,255	14,346	200,985
ADJALA TWP	145	—	—	—	—	—	145	4,413	41	89	5	4,548
ALBERMALE TWP	18	30	—	—	—	—	48	472	16	1	4	493
ALLISTON T-V	151	—	10	59	18	2	240	4,599	300	269	—	5,168
AMABEL TWP	32	46	—	—	—	—	78	1,232	98	22	10	1,362
AMARANTH TWP	51	—	—	—	—	—	51	1,411	137	2	15	1,565
ARTEMESIA TWP	23	38	2	—	—	—	63	1,165	145	63	6	1,379
* BARRIE C	724	—	96	71	219	—	1,110	23,822	5,947	3,518	2,366	35,653
BEETON V-VL	62	—	—	—	—	1	63	1,366	—	18	21	1,405
BENTINCK TWP	22	7	—	—	—	—	29	525	256	35	—	816
BRACEBRIDGE T-V	131	64	1	—	1	4	201	4,879	224	370	439	5,912
BRADFORD T-V	59	—	10	—	182	—	251	3,573	101	622	—	4,296
BRUCE TWP	23	—	2	—	—	—	25	436	72	107	—	615
CHAPMAN TWP	6	28	—	—	—	—	34	198	—	2	—	200
CHESLEY T-V	11	—	—	—	—	—	11	283	8	—	—	291
COLLINGWOOD T-V	91	2	102	70	75	1	341	6,174	514	2,183	48	8,919
COLLINGWOOD TWP	18	39	1	—	30	—	88	1,900	512	677	186	3,275
DERBY TWP	7	—	—	—	—	—	7	151	32	18	300	501
DURHAM T-V	14	—	—	—	15	1	30	448	8	54	85	595
ELMVALE V-VL	7	—	2	—	12	—	21	373	—	9	—	382
ESSA TWP	158	3	10	10	16	—	197	3,551	—	73	—	3,624
EUPHRASIA TWP	2	9	—	16	—	—	27	647	40	13	—	700
FLESHERTON V-VL	6	—	—	—	—	—	6	164	—	—	16	180
FLOS TWP	65	2	—	—	—	1	68	1,451	244	162	—	1,857

90 TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued
TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
GARAFRAXA EAST TWP	28	—	—	—	—	—	28	615	85	8	225	933
GLENELG TWP	15	15	—	—	—	2	32	363	2	25	40	430
GRAND VALLEY V-VL	17	—	—	—	—	—	17	352	1	—	—	353
GRAVENHURST T-V	75	45	1	—	43	—	164	3,792	86	214	1,300	5,392
HANOVER T-V	42	—	—	—	6	—	48	1,012	119	369	59	1,559
HIMSWORTH NORTH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HUMPHRY TWP	5	25	—	—	—	—	30	547	47	4	—	598
HUNTSVILLE T-V	152	93	—	12	52	—	309	5,622	36	338	136	6,132
* INNISFIL TWP	227	6	1	—	—	—	234	6,870	360	431	11	7,672
JOLY TWP	1	—	—	—	—	—	1	16	—	—	—	16
KEARNEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KINCARDINE T-V	87	—	8	—	—	1	96	2,174	—	427	927	3,528
LAKE OF BAYS TWP	18	69	—	—	—	—	87	1,510	1	572	—	2,083
MARKDALE V-VL	38	—	—	—	—	1	39	962	—	16	—	978
MCDougALL TWP	30	9	—	—	12	—	51	1,069	10	34	—	1,113
MCKELLAR TWP	3	56	—	—	—	—	59	539	1	156	—	696
MCMURRICH TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEAFORD T-V	34	—	—	—	—	—	34	840	200	33	338	1,411
MEDONTE TWP	119	4	1	—	2	—	126	2,724	40	120	33	2,917
MELANCTHON TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MIDLAND T-V	65	—	3	—	217	10	295	5,315	3,073	350	256	8,994
MUSKOKA LAKES TWP	42	118	—	—	—	—	160	3,161	61	189	5	3,416
NEUSTADT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	21	18	—	—	39
NIPISSING TWP	16	17	—	—	—	—	33	358	7	31	—	396
NOTTAWASAGA TWP	33	12	—	—	—	—	45	1,183	29	320	—	1,532
ORANGEVILLE T-V	312	—	124	—	12	4	452	8,816	538	2,261	385	12,000
* ORILLIA C	129	—	21	—	51	—	201	4,719	437	2,914	373	8,443
ORILLIA TWP	31	51	—	—	—	—	82	3,102	55	350	30	3,537
OSPREY TWP	25	3	—	—	—	1	29	423	—	53	—	476
* OWEN SOUND C	96	—	80	—	175	11	362	5,222	543	2,275	1,070	9,110
PARRY SOUND T-V	10	—	2	—	13	—	25	435	—	1,521	20	1,976
* PENETANGUISHENE T-V	29	—	—	—	—	6	35	926	541	63	3	1,533
PERRY TWP	12	—	—	—	—	—	12	210	7	—	—	217
PORT ELGIN T-V	73	3	1	—	13	5	95	2,028	5	42	2,792	4,867
* PORT MCNICHOLL V-VL	2	—	—	—	—	—	2	36	—	—	—	36
POWASSAN T-V	7	—	2	—	7	3	19	288	21	106	—	415
ST EDMUNDS TWP	—	1	—	—	—	—	1	9	—	—	—	9
SARAWACK TWP	58	1	1	—	—	—	60	1,638	85	3	—	1,726
SOUTHAMPTON T-V	22	2	—	—	1	1	26	565	—	97	678	1,340
SOUTH RIVER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STAYNER T-V	22	—	—	—	12	—	34	637	40	—	—	677
SULLIVAN TWP	9	1	—	—	—	—	10	138	74	15	1	228
SUNDRIDGE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* TAY TWP	95	23	—	—	—	—	118	2,461	19	65	65	2,610
TECUMSETH TWP	140	—	—	—	—	—	140	4,302	164	304	2,028	6,798
TEESWATER V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORNBURY T-V	10	1	—	—	38	3	52	677	—	111	—	788
TINY TWP	75	186	1	—	—	2	264	4,317	122	1,181	—	5,620
TOSORONTIO TWP	49	—	—	—	—	—	49	1,284	63	109	—	1,456
TOTTENHAM V-VL	29	—	—	—	2	—	31	681	180	553	70	1,484
* VICTORIA HARBOUR V-VL	10	1	—	—	—	1	12	213	—	—	—	213
WALKERTON T-V	28	—	—	—	—	2	30	694	284	247	—	1,225
WIARTON T-V	12	—	—	—	—	2	14	229	7	41	—	277
NORTHEASTERN	2,021	43	398	173	1,274	41	3,950	79,044	7,499	38,327	28,752	153,622
BLIND RIVER T-V	7	—	10	—	—	—	17	380	—	36	15	431
BRUCE MINES T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAPLEAU TWP	8	—	—	—	12	4	24	346	2	19	5	372
CHARLTON T-V	3	1	—	—	—	—	4	55	—	7	—	62
* COBALT T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COCHRANE T-V	27	—	10	—	—	1	38	934	17	1,217	304	2,472
COLEMAN TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DACK TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DOWLING TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRURY DENNISON GRA TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DIAMOND TWP	15	—	—	—	—	—	15	302	4	1,523	—	1,829
ELLIOT LAKE TWP	—	2	—	—	—	—	2	141	1	94	186	422
EMBRUN TWP	5	—	—	—	—	—	5	120	—	—	—	120
ENGLEHART T-V	10	—	—	—	10	—	20	286	173	124	—	583
ESPANOLA T-V	38	—	—	—	—	—	38	939	1	333	145	1,418
FERRIS EAST TWP	56	12	1	—	—	—	69	1,472	1	10	62	1,545
GORDON AND ALLAN W TWP	1	2	—	—	—	—	3	30	3	4	—	37
GORE BAY T-V	1	3	—	—	—	—	4	57	—	—	—	57
* HAILEYBURY T-V	24	—	4	—	—	1	29	645	228	81	446	1,400
HARRIS TWP	3	—	—	—	—	—	3	54	16	8	—	78
HEARST T-V	34	—	12	—	56	1	103	1,957	156	479	70	2,662
IRON BRIDGE V-VL	3	—	—	—	—	—	3	87	—	4	—	91

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 91

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DECEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					Total
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
IROQUOIS FALLS T-V	8	5	4	—	6	—	23	625	32	197	178	1,032
* KAPUSKASING T-V	56	—	29	—	67	8	160	2,762	17	2,343	484	5,606
* KIRKLAND LAKE T-V	24	—	—	—	2	4	30	781	136	523	6,710	8,150
LARDER LAKE TWP	—	1	—	—	—	—	1	49	—	12	—	61
LITTLE CURRENT T-V	14	—	4	—	—	—	18	352	—	137	529	1,018
MASSEY T-V	6	—	—	—	—	—	6	129	2	28	—	159
MATTAWA T-V	20	1	2	—	—	—	23	409	—	64	—	473
MCGARRY TWP	—	—	—	—	—	—	—	15	—	3	—	18
MICHIPICOTEN TWP	5	—	—	—	4	—	9	300	27	147	3	477
* MOUNTJOY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAIRN TWP	4	—	—	—	—	—	4	49	—	—	—	49
* NEW LISKEARD T-V	31	—	2	—	1	—	34	815	76	184	204	1,279
* NORTH BAY C	242	8	99	148	405	3	905	14,344	3,199	2,405	543	20,491
ONAPING FALLS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RATTER & DUNNET TWP	14	—	—	—	—	—	14	225	15	—	—	240
* SAULT STE MARIE C	568	—	90	—	259	5	922	21,315	1,717	13,595	11,466	48,093
STURGEON FALLS T-V	27	—	—	—	5	8	40	515	—	109	3,662	4,286
THESSALON T-V	6	—	—	—	—	—	6	196	—	47	—	243
THOMPSON TWP	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
* TIMMINS T-V	250	2	92	—	171	2	517	9,729	730	1,569	117	12,145
* TISDALE TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDEN T-V	25	—	10	—	1	—	36	680	—	10	—	690
WEBBWOOD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	2
* WHITNEY TWP	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WICKSTEED TWP	2	—	—	—	—	—	2	45	—	10	—	55
* METRO SUDBURY	484	6	29	25	275	4	823	17,901	944	13,005	3,623	35,473
NORTHWESTERN	838	31	93	26	663	3	1,654	33,308	6,806	23,226	11,988	75,328
ATIKOKAN TWP	2	—	—	—	—	—	2	48	—	316	—	364
BALMERTOWN ID	9	3	1	—	12	—	25	394	—	—	—	394
DRYDEN T-V	25	—	4	—	—	—	29	848	156	403	36	1,443
FORT FRANCES T-V	62	1	—	26	39	—	128	2,237	—	1,431	196	3,864
GERALDTON T-V	5	—	—	—	10	—	15	359	—	103	39	501
IGNACE TWP	39	4	2	—	—	—	45	1,031	—	561	691	2,283
* KEEWATIN T-V	5	—	—	—	—	—	5	114	—	—	—	114
* KENORA T-V	30	—	1	—	64	—	95	1,127	—	2,789	1,071	4,987
LONGLAC TWP	19	—	—	—	—	—	19	741	38	337	—	1,116
MANITOUWADGE ID	2	—	—	—	—	—	2	53	13	5	11	82
MARATHON ID	6	—	—	—	—	—	6	125	—	90	33	248
NEEBING TWP	9	4	—	—	—	—	13	157	5	—	—	162
NIPIGON TWP	31	—	—	—	—	1	32	715	60	284	—	1,059
SCHREIBER TWP	3	1	—	—	—	2	6	146	—	50	—	196
SHUNIAH TWP	21	16	—	—	—	—	37	729	2	17	—	748
SIOUX LOOKOUT T-V	9	—	—	—	—	—	9	263	—	285	12	560
TERRACE BAY TWP	7	2	—	—	—	—	9	271	1	340	190	802
* METRO THUNDER BAY	554	—	85	—	538	—	1,177	23,950	6,531	16,215	9,709	56,405
MANITOBA	4,170	34	492	210	4,528	53	9,487	130,142	13,857	51,909	27,342	223,250
GREATER WINNIPEG METRO	2,940	—	459	210	3,947	36	7,592	99,140	11,894	41,641	18,467	171,142
SOUTH EAST MANITOBA	185	29	1	—	78	8	301	5,276	95	1,465	1,683	8,519
BEAUSEJOUR T-V	28	—	1	—	18	8	55	839	—	972	16	1,827
DUNNOTTAR V-VL	2	10	—	—	—	—	12	130	—	—	—	130
LAC DU BONNET V-VL	7	—	—	—	—	—	7	187	—	82	1	270
STE ANNE V-VL	10	—	—	—	—	—	10	197	16	62	25	300
ST PIERRE V-VL	17	—	—	—	10	—	27	431	—	96	316	843
SELKIRK T-V	110	—	—	—	50	—	160	2,960	77	252	1,275	4,564
STEINBACH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VICTORIA BEACH RM	1	18	—	—	—	—	19	125	—	—	—	125
WINNIPEG BEACH T-V	10	1	—	—	—	—	11	407	2	1	50	460
MANITOBA INTERLAKE	68	1	—	—	29	—	98	1,846	57	134	343	2,380
RIVERTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	8	—	10
ROCKWOOD RM	42	1	—	—	—	—	43	910	17	31	235	1,193
ST FRANCOIS XAVIER RM	6	—	—	—	—	—	6	130	—	—	—	130
STONEWALL T-V	20	—	—	—	29	—	49	804	40	95	108	1,047
SOUTH CENTRAL MAN PRAIRIE	293	—	1	—	39	—	333	6,122	666	1,498	1,560	9,846

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION						
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total	
				units — unités				thousands of dollars — en milliers de dollars					
ALTONA T-V	32	-	-	-	-	-	32	682	67	565	453	1,767	
CARMAN T-V	19	-	1	-	35	-	55	734	-	37	27	798	
EMERSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
MORDEN T-V	62	-	-	-	-	-	62	1,162	298	714	534	2,708	
MORRIS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
* PORTAGE LA PRAIRIE C	118	-	-	-	4	-	122	2,365	141	111	164	2,781	
WINKLER T-V	62	-	-	-	-	-	62	1,179	160	71	382	1,792	
SOUTH WEST MAN PRAIRIE	486	1	29	-	327	9	852	12,437	660	4,536	4,940	22,573	
BIRTLE T-V	4	-	-	-	-	-	4	89	-	2	-	91	
BOISSEVAIN T-V	4	-	-	-	-	1	5	117	36	57	-	210	
* BRANDON C	284	-	27	-	254	-	565	7,495	280	3,121	4,196	15,092	
CARBERRY T-V	13	-	-	-	-	-	13	223	-	16	-	239	
CARTWRIGHT V-VL	1	-	-	-	12	2	15	147	-	25	-	172	
CLANWILLIAM RM	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CORNWALLIS RM	13	-	-	-	-	-	13	270	38	15	-	323	
CRYSTAL CITY V-VL	1	-	-	-	-	-	1	20	-	-	-	20	
DALY RM	2	1	-	-	-	-	3	55	-	-	-	55	
DELORAIN T-V	8	-	-	-	-	-	8	161	-	-	-	161	
ERICKSON V-VL	3	-	-	-	-	-	3	54	9	86	300	449	
GLADSTONE T-V	14	-	2	-	-	-	16	269	-	58	2	329	
GLENBORD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
KILLARNEY T-V	16	-	-	-	-	-	16	328	50	145	-	523	
MCGREGOR V-VL	4	-	-	-	-	-	4	96	-	10	-	106	
MELITA T-V	12	-	-	-	-	-	12	238	2	-	-	240	
MINNECOSA T-V	21	-	-	-	-	-	21	386	2	43	-	431	
NEEPAWA T-V	17	-	-	-	51	-	68	905	29	703	-	1,637	
NORFOLK NORTH RM	2	-	-	-	-	-	2	31	5	-	-	36	
PILOT MOUND V-VL	1	-	-	-	-	-	1	25	-	3	-	28	
RAPID CITY T-V	10	-	-	-	10	-	20	269	2	7	-	278	
RUSSELL T-V	16	-	-	-	-	-	16	258	198	118	-	574	
ST LAZARE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHOAL LAKE V-VL	5	-	-	-	-	1	6	89	2	41	437	569	
SOURIS T-V	13	-	-	-	-	5	18	363	7	13	2	385	
VIRDEN T-V	22	-	-	-	-	-	22	549	-	73	3	625	
WEST CENTRAL MAN WOODLAND	154	3	2	-	84	-	243	4,101	433	1,079	257	5,870	
BENITO V-VL	1	-	-	-	-	-	1	32	70	9	-	111	
BOWSMAN V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
DAUPHIN T-V	101	-	-	-	80	-	181	2,958	350	-	232	3,732	
ETHELBERT V-VL	3	-	-	-	-	-	3	59	-	38	20	117	
GILBERT PLAINS V-VL	2	-	-	-	-	-	2	55	-	215	3	273	
GRANDVIEW T-V	14	-	-	-	-	-	14	238	3	130	-	371	
MINITONAS V-VL	7	-	-	-	-	-	7	143	-	2	-	145	
OCHRE RIVER RM	-	3	-	-	-	-	3	14	-	-	-	14	
ROBLIN T-V	14	-	-	-	4	-	18	277	10	230	1	518	
STE ROSE DU LAC V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
SHELL RIVER RM	1	-	-	-	-	-	1	17	-	-	-	17	
SWAN RIVER T-V	11	-	2	-	-	-	13	308	-	263	1	572	
NORTHERN MANITOBA	44	-	-	-	24	-	68	1,220	52	1,556	92	2,920	
* FLIN FLON C	13	-	-	-	24	-	37	654	42	1,364	72	2,132	
THE PAS T-V	31	-	-	-	-	-	31	566	10	192	20	788	
SASKATCHEWAN	4,085	-	86	224	1,135	17	5,547	97,755	11,894	47,042	27,288	183,979	
ARBORFIELD T-V	1	-	-	-	-	-	1	25	-	-	-	25	
ASSINIBOIA T-V	13	-	1	-	24	-	38	476	-	129	199	804	
* BATTLEFORD T-V	21	-	-	-	-	1	22	399	-	102	695	1,196	
BENGOUGH T-V	2	-	-	-	-	-	2	38	-	-	-	38	
BIGGAR T-V	15	-	-	-	-	-	15	367	95	42	1	505	
BIRCH HILLS T-V	4	-	2	-	-	1	7	181	-	3	-	184	
BLAINE LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
BROADVIEW T-V	4	-	-	-	-	-	4	91	-	2	-	93	
CABRI T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CALDER V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
CANDORA T-V	18	-	-	-	-	-	18	358	15	154	161	688	
CARLYLE T-V	14	-	4	-	-	-	18	287	80	-	-	367	
CARMICHAEL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 93

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
CARNDUFF T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CARROT RIVER T-V	4	-	-	-	3	1	8	85	-	8	39	132
CODETTE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
CORMAN PARK 344 RM	35	-	-	-	-	-	35	875	268	10	4	1,157
CRAIK T-V	5	-	-	-	-	-	5	110	-	17	22	149
* CREIGHTON T-V	9	-	-	-	-	-	9	160	-	91	1	252
DAVIDSON T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DELISLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	112	-	-	-	112
DUCK LAKE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EASTEND T-V	3	-	-	-	6	-	9	139	-	-	-	139
EATONIA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ELROSE T-V	3	-	-	-	-	-	3	61	-	50	-	111
ESTERHAZY T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ESTEVAN C	25	-	-	-	-	-	25	644	4	4,651	59	5,358
ESTON T-V	1	-	-	-	-	-	1	31	-	5	-	36
FOAM LAKE T-V	11	-	4	-	-	-	15	253	50	37	45	385
GRAVELBOURG T-V	2	-	-	-	-	-	2	46	1	-	320	367
GRENFELL T-V	11	-	-	25	4	-	40	477	-	2	110	589
GULL LAKE T-V	6	-	-	-	-	-	6	145	-	10	-	155
HERBERT T-V	8	-	-	-	-	-	8	171	-	-	-	171
HUDSON BAY T-V	5	-	-	-	-	-	5	109	62	73	4	248
HUMBOLDT T-V	25	-	-	-	-	-	25	646	-	62	2	710
INDIAN HEAD T-V	6	-	-	-	-	-	6	119	-	-	328	447
KAMSACK T-V	16	-	-	-	-	1	17	341	-	25	441	807
KERROBERT T-V	3	-	-	-	-	-	3	72	-	-	-	72
KINDERSLEY T-V	14	-	-	-	-	-	14	331	107	424	110	972
KINISTINO T-V	3	-	-	-	-	-	3	48	-	2	-	50
LAFLECHE T-V	1	-	-	-	-	-	1	39	2	23	-	64
LEMBERG T-V	1	-	-	-	-	-	1	16	-	-	-	16
LINTLAW V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LIPTON V-VL	6	-	-	-	-	-	6	80	-	10	-	90
LOVE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LUMSDEN T-V	8	-	-	-	-	-	8	192	-	35	-	227
LUSELAND T-V	2	-	-	-	-	-	2	43	-	-	-	43
MANITOU BEACH V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MAPLE CREEK T-V	14	-	2	-	14	-	30	481	2	99	77	659
MEADOW LAKE T-V	20	-	-	-	4	-	24	529	34	359	-	922
MEATH PARK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MELFORT T-V	46	-	2	-	23	1	72	1,269	-	275	25	1,569
MELVILLE C	13	-	2	-	34	-	49	712	63	247	-	1,022
MEOTA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MILESTONE T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MISTATIM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
MONTHMARTRE V-VL	6	-	-	-	-	-	6	101	-	5	-	106
* MOOSE JAW C	217	-	2	-	128	-	347	5,651	74	3,058	1,361	10,144
NAICAM T-V	2	-	-	-	1	-	3	35	-	31	-	66
NIPAWIN T-V	33	-	-	-	24	-	57	964	-	9	-	973
* NORTH BATTLEFORD C	115	-	8	2	46	-	171	3,343	245	3,745	6,212	13,545
NORTH QU'APPELLE RM	7	-	1	-	-	-	8	84	-	-	18	102
OGEMA T-V	7	-	-	-	-	-	7	120	-	-	-	120
* PRINCE ALBERT C	335	-	5	35	141	1	517	8,422	383	911	3,161	12,877
QU'APPELLE T-V	5	-	-	-	-	-	5	74	-	-	-	74
QUINTON V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
RADVILLE T-V	-	-	-	-	-	-	-	12	-	16	7	35
ROSETOWN T-V	12	-	-	-	-	-	12	336	-	94	3	433
ROSE VALLEY T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	2	-	2	8
ROSTERN T-V	10	-	-	-	-	-	10	215	-	72	570	857
ST WALBURG T-V	6	-	20	-	-	-	26	326	-	7	-	333
SALTCOATS T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SHAUNAVON T-V	20	-	-	-	-	-	20	369	-	33	-	402
SHELLBROOK T-V	10	-	-	-	10	1	21	347	-	19	-	366
SINTALUTA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
SPIRITWOOD T-V	3	-	-	-	-	-	3	51	31	138	117	337
STAR CITY T-V	-	-	-	-	-	-	-	4	-	-	-	4
STRONGFIELD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
STURGIS T-V	8	-	-	-	-	-	8	115	-	-	-	115
* SWIFT CURRENT C	78	-	1	-	3	1	83	1,686	206	1,013	312	3,217
TISDALE T-V	35	-	2	-	24	-	61	1,102	82	173	-	1,357
TURTLEFORD V-VL	5	-	-	-	-	-	5	109	-	8	-	117
URANIUM CITY D	1	-	-	-	-	-	1	10	-	-	-	10
WADENA T-V	9	-	2	-	-	-	11	215	-	90	88	393
WAKAW T-V	5	-	-	-	-	-	5	84	-	-	18	102
WALDHEIM T-V	2	-	-	-	-	-	2	39	-	-	18	57
WAPELLA T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
WATROUS T-V	3	-	-	-	-	-	3	64	-	-	2	66
WATSON T-V	7	-	-	-	-	-	7	128	7	-	-	135
WEYBURN C	96	-	2	-	25	-	123	2,013	6	360	1,096	3,475
WHITEWOOD T-V	9	-	-	-	-	-	9	178	200	13	-	391

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE — suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS						ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION					
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités						thousands of dollars — en milliers de dollars					
WILKIE T-V	4	—	—	—	—	1	5	95	9	—	10	114
WILTON RM	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WYNYARD T-V	10	—	—	—	—	—	10	232	—	—	—	232
YELLOW CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	15	—	15
* YORKTON C	102	—	—	—	52	—	154	2,839	746	110	302	3,997
* METRO REGINA	1,368	—	10	162	305	—	1,845	35,029	5,853	19,862	6,727	67,471
* METRO SASKATOON	1,151	—	16	—	264	8	1,439	22,780	3,267	10,313	4,621	40,981
ALBERTA	15,654	75	1,028	1,144	5,806	24	23,731	399,485	91,941	227,838	57,189	776,453
ACME V-VL	6	—	—	—	—	—	6	147	—	—	—	147
AIRDRIE V-VL	32	—	—	—	—	—	32	498	—	75	—	573
ALBERTA BEACH V-VL	5	5	—	—	—	—	10	99	—	6	—	105
ALIX V-VL	1	—	—	—	—	—	1	38	—	—	—	38
ALLIANCE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	20	—	—	—	20
AMISK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ANDREW V-VL	4	—	—	—	—	—	4	80	—	—	—	80
ARROWWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	64	—	64
ATHABASCA T-V	8	—	—	—	12	—	20	407	—	75	18	500
BANFF TOWNSITE	2	—	10	32	12	—	56	1,079	37	1,747	17	2,880
BARRHEAD T-V	26	—	2	—	—	—	28	606	—	150	3,007	3,763
BASHAW T-V	9	—	—	—	—	—	9	173	15	—	—	188
BASSANO T-V	14	—	—	—	4	—	18	355	112	13	—	480
BEAVERLODGE T-V	11	—	—	—	—	—	11	188	15	5	—	208
BELLEVUE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BENTLEY V-VL	1	—	—	—	16	—	17	189	—	1	436	626
BERWYN V-VL	8	—	—	—	—	—	8	81	—	5	—	86
BLACK DIAMOND T-V	11	—	—	—	4	—	15	354	2	12	—	368
BLACKFALDS V-VL	3	—	—	—	—	—	3	44	—	16	—	60
BLACKIE V-VL	2	—	—	—	—	—	2	58	30	—	—	88
BLAIRMORE T-V	13	—	—	4	17	4	38	598	19	48	—	665
BONNYVILLE T-V	48	—	6	—	—	—	54	940	232	139	—	1,311
BOWDEN V-VL	6	—	—	—	—	—	6	101	6	100	—	207
BOW ISLAND T-V	6	—	—	—	1	—	7	150	—	408	12	570
BOYLE V-VL	15	—	—	—	—	—	15	219	725	391	8	1,343
BRETON V-VL	6	—	—	—	—	—	6	106	—	3	—	109
BROOKS T-V	99	—	18	—	40	—	157	2,953	112	1,018	357	4,440
BRUDERHEIM V-VL	2	—	—	—	—	—	2	33	—	120	—	153
CALMAR T-V	3	—	—	—	—	—	3	64	—	—	—	64
CAMROSE C	114	—	4	—	12	—	130	2,786	74	392	84	3,336
CANMORE T-V	12	1	—	—	18	1	32	401	22	132	—	555
CARDSTON T-V	25	—	—	—	—	—	25	689	46	214	70	1,019
CAROLINE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	13	3	40	—	56
CARSTAIRS T-V	9	—	—	—	4	—	13	265	—	12	55	332
CASTOR T-V	7	—	2	—	—	—	9	210	—	90	—	300
CAYLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CHAMPION V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
CHAUVIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	19	—	—	—	19
CHIPMAN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CLARESHOLM T-V	10	—	—	—	—	—	10	270	—	273	138	681
CLIVE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
CLUNY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COALDALE T-V	84	—	7	—	5	—	96	2,208	3	343	68	2,622
COCHRANE T-V	39	—	—	—	—	—	39	889	107	15	74	1,085
COLD LAKE T-V	11	—	—	—	—	—	11	242	—	160	—	402
COLEMAN T-V	11	—	—	—	—	—	11	267	—	5	—	272
CONSORT V-VL	11	—	—	—	—	—	11	186	—	—	—	186
CORONATION T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
COWLEY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
CREMONA V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	26	—	—	66
CROSSFIELD V-VL	9	—	—	—	—	—	9	188	—	3	—	191
DAYSLAND T-V	11	—	—	—	—	—	11	199	—	—	113	312
DELBURNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	8	—	4	—	12
DERWENT V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
DEVON T-V	163	—	—	—	—	—	163	3,211	—	90	247	3,548
DEWBERRY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	20	—	—	—	20
DIDSBURY T-V	19	—	—	—	—	—	19	440	—	106	87	633
DONNELLY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DRAYTON VALLEY T-V	31	—	—	—	24	—	55	957	91	963	—	2,011
DRUMHELLER C	36	—	12	—	12	—	60	949	1	221	26	1,197
DUCHESS V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 95

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DECEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
EAGLESHAM V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
ECKVILLE T-V	6	-	-	-	-	-	6	165	-	37	-	202
EDGERTON V-VL	4	-	-	-	-	-	4	64	-	9	-	73
EDSON T-V	21	-	-	-	28	-	49	704	285	745	146	1,880
ELK POINT T-V	4	-	-	-	-	-	4	86	-	23	-	109
ELNORA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	12	-	-	-	12
ENTWISTLE V-VL	3	-	-	-	-	-	3	65	-	-	54	119
EVANSBURG V-VL	9	-	-	-	-	-	9	163	-	-	-	163
FAIRVIEW T-V	15	-	-	-	-	-	15	385	23	48	30	486
FALHER T-V	11	-	-	-	65	-	76	917	600	31	-	1,548
FOOTHILLS MD	203	-	-	-	-	-	203	5,737	221	891	-	6,849
FOREMOST V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORESTBURG V-VL	7	-	-	-	-	-	7	157	12	-	-	169
FORT ASSINIBOINE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
FORT MACLEOD T-V	12	-	-	-	-	-	12	267	124	25	-	416
FORT MCMURRAY T-V	86	-	4	-	181	-	271	3,979	8	1,124	365	5,476
FRANK V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GIROUXVILLE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
GLEICHEN T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	7	143	150
GLENDON V-VL	5	-	-	-	-	-	5	121	1	199	-	321
GLENWOOD V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1
GRAND CENTRE T-V	52	-	2	-	18	-	72	1,225	15	439	36	1,715
GRANDE CACHE T-V	-	-	-	-	-	-	-	9	1	3	-	13
* GRANDE PRAIRIE C	273	-	10	-	172	-	455	7,870	521	5,031	4,717	18,139
GRANUM T-V	-	-	-	-	-	-	-	10	-	-	-	10
GRIMSHAW T-V	11	-	-	-	-	-	11	217	100	104	-	421
GULL LAKE SV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HAIRY HILL V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HANNA T-V	16	-	-	-	-	-	16	339	-	64	-	403
HARDISTY T-V	7	-	-	-	-	-	7	125	4	29	4	162
HAY LAKES V-VL	1	-	-	-	-	-	1	46	-	-	-	46
HIGH LEVEL T-V	13	-	-	-	-	-	13	346	1,000	409	-	1,755
HIGH PRAIRIE T-V	13	-	-	-	-	-	13	265	-	305	-	570
HIGH RIVER T-V	63	-	-	-	22	-	85	1,704	104	310	34	2,152
HINES CREEK V-VL	4	-	-	-	-	-	4	58	2	3	-	63
HINTON T-V	45	-	2	-	8	-	55	1,322	245	345	30	1,942
HOLDEN V-VL	2	-	-	-	-	-	2	25	10	35	-	70
HUGHENDEN V-VL	4	-	-	-	-	-	4	41	-	-	-	41
HUSSAR V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HYTHE V-VL	1	-	-	-	-	-	1	36	-	6	-	42
I D #1	4	-	-	-	-	-	4	94	21	-	2	117
I D #2	-	-	-	-	-	-	-	1	3	400	-	404
I D #3 (ARMY EXP RANGE)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #5	4	-	-	-	-	-	4	54	10	72	-	136
I D #6	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #7	4	2	-	-	-	-	6	71	28	4	-	103
I D #8	23	2	-	-	-	-	25	618	34,431	592	647	36,288
I D #10	12	6	-	-	-	-	18	336	5	65	25	431
I D #11	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #12	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #13 (ELK IS NAT PARK)	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
I D #14	17	4	-	-	-	-	21	501	118	81	75	775
I D #15	1	-	-	-	-	-	1	34	1	-	-	35
I D #16	1	4	-	-	-	-	5	16	1,747	10	-	1,773
I D #17	12	16	-	-	-	-	28	264	30	282	-	576
I D #18	585	17	-	-	-	-	602	5,305	605	205	37	6,152
I D #19	-	-	-	-	-	-	-	-	30	-	-	30
I D #20	-	-	-	-	-	-	-	1	84	1	-	86
I D #21	-	-	-	-	-	-	-	15	25	-	-	40
I D #22	13	-	-	-	-	-	13	120	3	25	252	400
I D #23	32	-	-	-	-	-	32	738	-	202	-	940
INNISFAIL T-V	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNISFREE V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRMA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IRRICANA V-VL	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
JASPER T-V (I D #12)	8	1	-	-	-	-	9	290	-	1,293	2,105	3,688
KILLAM T-V	15	-	-	-	-	-	15	254	11	140	7	412
KINUSO V-VL	11	-	-	-	-	-	11	204	-	-	-	204
KITSICOTY V-VL	5	-	-	-	-	-	5	81	-	135	-	216
LAC LA BICHE T-V	14	-	-	-	-	-	14	284	-	17	-	301
LACOMBE T-V	36	-	4	-	8	-	48	1,011	35	59	26	1,131
LAMONT T-V	16	-	-	-	-	-	16	314	-	-	-	314
LEDUC T-V	530	-	8	64	-	-	602	11,569	209	574	160	12,512
LEDUC CO	40	8	-	-	-	1	49	1,067	958	-	2	2,027
* LETHBRIDGE C	462	-	60	-	213	-	735	14,891	2,738	7,824	2,114	27,567
LINDEN V-VL	3	-	-	-	-	-	3	86	30	5	-	121
LLOYDMINSTER C	108	-	6	12	16	-	142	2,913	121	2,452	754	6,240
LOUGHEED V-VL	-	-	-	-	-	-	-	1	-	-	-	1

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DECEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
MAGRATH T-V	9	—	—	—	—	—	9	228	115	9	—	352
MA ME O BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANNING T-V	2	—	—	—	—	—	2	37	—	20	—	57
MANNVILLE V-VL	4	—	—	—	—	—	4	70	—	7	—	77
MARWAYNE V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	79	—	97
MAYERTHORPE T-V	13	—	—	—	—	—	13	253	—	21	52	326
MCLENNAN T-V	2	—	—	—	—	—	2	63	—	—	—	63
* MEDICINE HAT C	277	—	68	24	235	—	604	10,454	15,158	4,591	393	30,596
MILK RIVER T-V	2	—	—	—	—	—	2	45	—	117	—	162
MILLET V-VL	5	—	—	—	—	—	5	121	—	4	—	125
MINBURN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MIRROR V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORRIN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MOUNTAIN VIEW MD	20	3	—	—	—	—	23	477	87	31	—	595
MUNDARE T-V	5	—	—	—	—	—	5	83	—	14	—	97
MYRNAM V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	—	—	2
NAMPA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	2	—	—	4
NANTON T-V	16	—	—	—	—	—	16	366	23	22	—	411
NEW NORWAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	33	—	—	—	33
NOBLEFORD V-VL	3	—	2	—	—	—	5	99	2	—	—	101
OKOTOKS T-V	15	—	—	—	8	—	23	452	137	442	—	1,031
OLDS T-V	31	—	1	—	—	—	32	735	29	150	165	1,079
ONOWAY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	49	5	5	15	74
OYEN T-V	13	—	—	—	—	—	13	256	5	—	2	263
PEACE RIVER T-V	20	—	—	—	—	—	20	500	20	632	859	2,011
PENHOLD V-VL	2	—	—	—	4	—	6	200	—	—	—	200
PICTURE BUTTE T-V	9	—	2	—	—	—	11	250	—	10	—	260
PINCHER CREEK T-V	28	—	—	—	—	—	28	654	9	402	1	1,066
PONOKA T-V	48	—	4	—	—	—	52	1,161	8	262	123	1,554
PONOKA CO	3	—	—	—	—	—	3	58	20	—	—	78
PROVOST T-V	10	—	2	—	9	—	21	359	47	68	—	474
RADWAY V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RAYMOND T-V	14	—	1	—	1	1	17	332	—	13	—	345
* REDCLIFF T-V	49	—	2	—	24	—	75	1,158	30	187	—	1,375
* RED DEER C	267	—	41	32	394	—	734	11,186	1,343	1,556	763	14,848
REDWATER T-V	20	—	—	—	—	—	20	413	—	88	—	501
RIMBEY T-V	9	—	—	—	—	—	9	182	—	7	—	189
ROCKYFORD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	37	—	1	—	24	—	62	1,054	34	376	158	1,622
ROSEMARY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	142	—	—	—	142
RYCROFT V-VL	1	—	—	—	—	—	1	10	—	—	—	10
RYLEY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	14	—	4	—	18
ST PAUL T-V	49	—	4	—	—	—	53	1,345	36	444	22	1,847
SANGUDO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	10	55	13	—	78
SEBA BEACH SV	—	2	—	—	—	—	2	43	—	—	—	43
SEDEGWICK T-V	6	—	—	—	—	—	6	128	—	13	—	141
SEXSMITH V-VL	13	—	—	—	—	—	13	214	—	102	94	410
SLAVE LAKE T-V	75	—	4	14	72	—	165	2,942	80	829	155	4,006
SMOKY LAKE T-V	8	—	—	—	—	—	8	161	—	—	—	161
SPIRIT RIVER T-V	1	—	—	—	—	—	1	19	—	—	—	19
SPRUCE GROVE T-V	170	—	—	—	—	—	170	3,757	777	1,691	300	6,525
STANDARD V-VL	5	—	—	—	—	—	5	111	—	15	—	126
STAVELY T-V	2	—	—	—	—	—	2	40	75	—	—	115
STETTNER T-V	44	—	2	—	—	—	46	988	—	260	504	1,752
STIRLING V-VL	4	—	—	—	—	—	4	103	—	—	—	103
STONY PLAIN T-V	93	—	4	—	—	—	97	1,945	—	501	94	2,540
STRATHMORE T-V	21	—	—	—	16	7	44	640	—	148	—	788
SUNDRE T-V	11	—	—	—	—	—	11	183	61	7	—	251
SWAN HILLS T-V	2	—	—	—	8	—	10	199	18	9	9	235
SYLVAN LAKE T-V	16	—	—	—	1	—	17	400	—	38	—	438
TABER T-V	66	—	2	—	—	3	71	1,371	255	573	122	2,321
THORHILD V-VL	3	—	—	—	—	—	3	59	—	4	—	63
THORSBY V-VL	6	—	1	—	—	—	7	108	—	20	—	128
THREE HILLS T-V	17	—	2	—	—	—	19	406	3	25	—	434
TOFIELD T-V	4	—	—	—	—	—	4	80	60	18	57	215
TROCHU T-V	5	—	—	—	—	—	5	126	—	—	—	126
TURNER VALLEY V-VL	2	—	—	—	—	—	2	40	—	—	—	40
TWO HILLS CO	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TWO HILLS T-V	4	—	—	—	—	—	4	72	80	93	—	245
VALLEYVIEW T-V	4	—	—	—	—	—	4	106	10	541	—	657
VAUXHALL T-V	3	—	—	—	—	—	3	53	60	57	—	170
VEGREVILLE T-V	47	—	2	—	9	—	58	1,127	752	408	—	2,287
VERMILION T-V	32	—	—	—	—	—	32	768	8	207	—	983
VERMILION RIVER CO	23	—	—	—	—	—	23	301	—	300	—	601
VIKING T-V	2	—	—	—	—	—	2	68	—	81	—	149
VILNA V-VL	4	—	—	—	—	—	4	78	—	21	—	99
VULCAN T-V	4	—	—	—	—	—	4	158	4	84	44	290
WAINWRIGHT T-V	16	—	—	—	5	—	21	472	—	155	4	631

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Continued 97

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE —suite

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DECEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS — NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION — VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
				units — unités								
									thousands of dollars — en milliers de dollars			
WARBURG V-VL	—	—	—	—	—	—	—	12	—	—	12	24
WASKATENU V-VL	—	—	—	—	—	—	—	3	—	—	—	3
WATERTON HAMLET (I D #4)	1	—	—	—	—	—	1	42	—	8	—	50
WEMBLEY V-VL	5	—	—	—	—	—	5	67	—	—	—	67
WESTLOCK T-V	22	—	—	—	—	—	22	543	—	754	6	1,303
WETASKIWIN C	46	—	4	—	9	—	59	1,074	438	176	76	1,764
WHITECOURT T-V	41	—	—	—	18	—	59	1,092	541	580	65	2,278
WILDWOOD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2	—	4
* METRO CALGARY	5,247	—	381	62	1,855	6	7,551	115,003	11,126	89,690	24,665	240,484
* METRO EDMONTON	4,788	4	341	900	2,202	1	8,236	139,871	14,231	88,735	11,847	254,684
BRITISH COLUMBIA COLUMBIE-BRITANNIQUE	20,525	140	1,025	1,320	15,305	153	38,468	731,316	84,020	292,705	117,563	1,225,604
ABBOTSFORD V-VL	109	—	2	—	—	—	111	2,541	629	733	214	4,117
ALBERNI-CLAYQUOT RD	60	4	—	—	7	—	71	1,680	162	559	195	2,596
ALERT BAY V-VL	4	—	—	—	—	—	4	69	8	10	—	87
CAMPBELL RIVER D	148	—	—	38	290	—	476	7,504	1,577	1,026	2,458	12,565
CARIBOO RD	232	12	15	10	16	6	291	5,738	144	322	244	6,448
CASTLEGAR T-V	15	—	—	—	—	1	16	272	—	245	22	539
CENTRAL OKANAGAN RD	840	8	58	6	63	—	975	16,903	396	1,563	1,430	20,292
* CHILLIWACK C	21	—	2	—	77	—	100	1,255	101	1,066	38	2,460
* CHILLIWACK TWP	354	—	17	45	34	—	450	8,559	1,243	4,806	803	15,411
COLDSTREAM D	157	—	5	—	—	—	162	3,926	38	17	50	4,031
COLUMBIA-SHUSWAP RD	31	—	—	5	4	1	41	1,098	98	27	—	1,223
* COMOX T-V	119	—	—	—	—	—	119	2,670	—	118	1,128	3,916
COMOX-STRAITHCONA RD	226	24	12	—	—	2	264	4,852	236	295	594	5,977
* COURTENAY C	70	—	—	—	55	—	125	2,366	5	783	99	3,253
CRANBROOK C	130	—	6	18	28	—	182	3,760	690	2,921	646	8,017
CRESTON T-V	35	—	—	—	8	—	43	746	508	291	415	1,960
* DAWSON CREEK C	45	—	4	—	—	—	49	1,300	224	1,140	1,569	4,233
DUNCAN C	4	—	6	—	3	—	13	258	28	3,665	50	4,001
EAST KOOTENAY RD	152	44	12	—	—	—	208	4,759	273	715	209	5,956
ENDERBY C	19	—	—	17	—	—	36	516	12	95	—	623
FERNIE C	14	—	3	—	—	1	18	434	—	152	2	588
FORT ST JAMES V-VL	22	—	—	—	45	—	67	1,245	—	1,147	32	2,424
FORT ST JOHN T-V	115	—	—	—	51	—	166	2,508	116	2,627	1,244	6,495
FRASER-FORT GEORGE RD	493	3	14	—	—	3	513	13,406	480	1,962	760	16,608
GIBSONS V-VL	23	—	4	11	—	—	38	800	—	—	248	1,048
GOLDEN T-V	29	—	2	—	—	—	31	785	54	575	7	1,421
GRAND FORKS C	32	—	2	—	—	7	41	818	35	396	568	1,817
GREATER VANCOUVER RD	51	—	—	—	—	2	53	651	370	18	—	1,039
GREENWOOD C	5	—	—	—	—	—	5	93	—	15	—	108
HARRISON HOT SPRINGS V-VL	7	—	—	—	—	—	7	165	—	52	—	217
HOPE T-V	21	—	—	—	—	—	21	462	—	587	1,250	2,299
HOUSTON D	20	—	—	—	—	—	20	304	33	300	—	637
* KAMLOOPS C	375	4	52	10	314	4	759	12,934	399	9,989	2,914	26,236
KASLO V-VL	8	—	—	—	—	—	8	160	8	21	—	189
* KELOWNA C	459	—	48	—	82	—	589	10,998	1,906	7,580	4,457	24,941
KENT D	30	—	—	—	—	—	30	655	138	231	—	1,024
KIMBERLEY C	14	—	—	—	—	—	14	418	—	340	77	835
KINNAIRD T-V	39	—	—	—	—	—	39	916	20	206	—	1,142
* KITIMAT D	30	—	8	—	—	12	50	1,190	121	1,932	681	3,924
LADYSMITH T-V	49	—	—	—	44	—	93	1,541	12	1,031	—	2,584
LAKE COWICHAN V-VL	11	—	—	—	—	—	11	173	—	201	—	374
LILLOOET V-VL	13	—	—	—	—	—	13	205	7	57	720	989
LYTTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MACKENZIE D	151	—	—	—	—	—	151	3,273	3,674	855	77	7,879
MATSQUI D	445	—	4	—	276	1	726	12,181	1,456	2,173	4,245	20,055
MCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	23	—	2	—	25
MERRITT T-V	17	—	—	—	36	2	55	699	85	120	246	1,150
MISSION D	344	—	—	—	—	—	344	7,124	62	569	292	8,047
* NANAIMO C	6	—	29	—	211	—	246	3,498	124	2,986	366	6,974
NANAIMO RD	463	—	18	—	10	2	493	10,570	133	5,378	1,341	17,422
NELSON C	28	2	—	—	78	1	109	1,403	6	1,102	231	2,742
NORTH COWICHAN D	255	—	6	—	111	—	372	7,048	403	481	138	8,070
NORTH OKANAGAN RD	400	6	8	—	—	—	414	7,878	541	394	381	9,194
OKANAGAN-SIMILKAMEEN RD	127	10	1	—	4	—	142	3,390	231	432	249	4,302
OLIVER V-VL	7	—	—	—	15	—	22	294	—	119	34	447
OSOYOOS V-VL	21	—	—	—	11	—	32	549	—	135	11	695
PARKSVILLE V-VL	54	—	2	—	76	—	132	2,197	—	1,711	—	3,908
PEACE RIVER-LIARD RD	40	—	1	—	—	2	43	934	1,034	19	110	2,097
PEACHLAND D	53	—	—	—	—	—	53	1,009	—	11	—	1,020

TABLE 18. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY - TO DATE—Concluded 98

TABLEAU 18. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ - À DATE—fin

JANUARY - DECEMBER - 1973 - JANVIER - DÉCEMBRE

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
* PENTICTON C	114	—	30	34	364	—	542	9,413	1,589	1,278	445	12,725
* PORT ALBERNI C	97	—	9	24	19	—	149	3,119	676	380	592	4,767
POUCE COUPE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* POWELL RIVER D	79	—	—	—	1	—	80	2,317	2,889	612	438	6,256
* PRINCE GEORGE C	624	—	53	—	473	—	1,150	22,961	4,163	14,444	2,931	44,499
* PRINCE RUPERT C	60	—	38	—	1	7	106	2,874	3,717	4,400	285	11,276
QUALICUM BEACH V-VL	37	—	6	—	8	—	51	1,225	—	188	—	1,413
QUESNEL T-V	79	—	5	—	25	4	113	2,463	1,176	837	162	4,638
REVELSTOKE C	30	—	—	—	1	—	31	890	140	263	—	1,293
* ROSSLAND C	8	—	—	—	—	—	8	275	—	3	2	280
SALMO V-VL	7	—	—	—	—	—	7	162	—	58	1	221
SALMON ARM D	108	—	—	—	20	—	128	2,140	56	411	205	2,812
SHAWNIGAN LAKE CPA #23	33	—	—	—	—	—	33	400	5	17	—	422
SMITHERS T-V	35	—	2	—	—	—	37	888	199	714	2,466	4,267
SQUAMISH D	161	—	9	—	199	8	377	5,981	1,310	1,257	157	8,705
SUMMERLAND D	120	—	—	—	7	—	127	2,674	57	564	4	3,299
* TERRACE D	138	—	6	—	114	1	259	4,541	210	2,635	787	8,173
THOMPSON-NICOLA RD	677	17	31	—	98	—	823	14,592	1,325	2,746	4,163	22,826
TOFINO V-VL	12	—	—	—	4	1	17	438	330	141	—	909
* TRAIL C	8	—	—	—	—	—	8	385	233	66	839	1,523
VANDERHOOF V-VL	41	—	—	—	—	8	49	786	30	424	594	1,834
* VERNON C	271	—	30	90	274	—	665	9,427	188	3,604	1,540	14,759
* WARFIELD V-VL	1	—	—	—	—	—	1	55	20	8	—	83
* WILLIAMS LAKE T-V	109	—	4	18	—	—	131	3,292	765	6,167	1,371	11,595
* METRO VANCOUVER	9,009	—	403	788	9,203	62	19,465	373,963	38,941	163,018	62,523	638,445
* METRO VICTORIA	1,625	6	58	206	2,545	15	4,455	82,352	8,181	22,167	7,213	119,913
YUKON	7	1	—	—	—	—	8	161	12	73	—	246
DAWSON C	6	1	—	—	—	—	7	152	—	17	—	169
WHITEHORSE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
YUKON DA	1	—	—	—	—	—	1	9	12	56	—	77
NORTHWEST TERRITORIES TERRITOIRES-DU-NORD-OUEST	73	—	6	65	201	2	347	7,383	530	4,340	296	12,549
FORT SMITH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HAY RIVER T-V	8	—	4	—	73	—	85	2,607	9	895	—	3,511
YELLOWKNIFE C	65	—	2	65	128	2	262	4,776	521	3,445	296	9,038

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY
 TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ
 LATE REPORTS - NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwellings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwellings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apartments — Maisons d'appartements	Conversions — Transformations	Total	Residential — Domiciliaire	Industrial — Industrielle	Commercial — Commerciale	Institutional and government — Institutionnelle et gouvernementale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
CANADA TOTAL	667	2	17	11	843	22	1,562	26,602	4,295	6,611	2,855	40,363
NEWFOUNDLAND TERRE-NEUVE	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
BADGER'S QUAY RD CLARENVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	26	—	—	—	26
WABANA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRINCE EDWARD ISLAND ÎLE-DU-PRINCE-ÉDOUARD	1	—	—	—	—	—	1	76	7	83	44	210
* SUMMERSIDE T-V	1	—	—	—	—	—	1	76	7	83	44	210
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	3	—	—	—	—	—	3	91	—	—	—	91
ANTIGONISH T-V	—	—	—	—	—	—	—	9	—	—	—	9
BRIDGEWATER T-V	3	—	—	—	—	—	3	82	—	—	—	82
CANSO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MULGRAVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
HARTLAND T-V	2	—	—	—	—	—	2	42	—	—	—	42
QUEBEC	140	—	8	—	84	4	236	4,123	785	870	35	5,813
GRANDE-VALLEE M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PRICE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JEROME-DE-MATANE P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STE-CROIX P	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
TREMBLAY M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* KENOGAMI C	54	—	—	—	—	—	54	1,310	—	125	—	1,435
DONNACONA T-V	4	—	—	—	—	—	4	84	—	3	—	87
STE-BRIGITTE-DE-LAVAL M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-FRANCOIS-RIVIERE-SUD M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-JOSEPH T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-MARC-DES-CARRIERES-VL	1	—	—	—	—	—	1	13	—	—	—	13
* BOISCHATEL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	5	—	20	—	25
* QUEBEC VILLE DE C	28	—	6	—	—	3	37	880	90	541	35	1,546
* ST-DAVID T-V	1	—	—	—	—	—	1	22	—	10	—	32
CLEVELAND TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
DANVILLE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LA POCATIERE T-V	1	—	—	—	8	—	9	96	—	4	—	100
ROCK ISLAND T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	—	11	—	13
SCOTSTOWN T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRATFORD TWP-CANT	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* MARIEVILLE T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	—	—	15
* MONTREAL-NORD C	—	—	—	—	64	—	64	473	581	70	—	1,124
* NOTRE-DAME M	5	—	—	—	—	—	5	103	—	24	—	127
* NOTRE-DAME-ÎLE-PERROT T-V	14	—	—	—	—	—	14	378	—	—	—	378
* STE-GENEVIEVE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	2	—	2
* SENNEVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
FARNHAM C	3	—	—	—	—	—	3	49	—	—	—	49
HUNTINGDON T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* IBERVILLE T-V	4	—	—	—	—	—	4	93	—	—	—	93
LA MACAZA M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MORIN HEIGHTS M	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ORMSTOWN V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
PIERREVILLE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIGAUD T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-ANTOINE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ST-DENIS-SUR-RICHELIEU V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ST-LUC T-V	14	—	—	—	—	—	14	248	—	15	—	263
ST-MALACHIE-D'ORMSTOWN M	2	—	—	—	—	—	2	33	9	2	—	44

TABLE 19. BUILDING PERMITS ISSUED IN CANADA, BY ECONOMIC REGION AND MUNICIPALITY—Concluded

101

TABLEAU 19. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS AU CANADA, PAR RÉGION ÉCONOMIQUE ET MUNICIPALITÉ—fin

LATE REPORTS - NOVEMBER - 1973 - NOVEMBRE - RAPPORTS TARDIFS

	NUMBER OF DWELLING UNITS NOMBRE D'UNITÉS DE LOGEMENTS							ESTIMATED VALUE OF CONSTRUCTION VALEUR ESTIMATIVE DE LA CONSTRUCTION				
	Single dwell- ings — Maisons simples	Cottages — Chalets	Double dwell- ings — Maisons doubles	Row housing — Maisons en rangée	Apart- ments — Maisons d'appar- tements	Conver- sions — Trans- forma- tions	Total	Residen- tial — Domici- liaire	Indus- trial — Indus- trielle	Commer- cial — Commer- ciale	Institu- tional and govern- ment — Institution- nelle et gouverne- mentale	Total
	units — unités							thousands of dollars — en milliers de dollars				
KINISTINO T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
LINTLAW V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MANITOU BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MEATH PARK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MELVILLE C	3	—	—	—	—	—	3	67	60	53	—	180
MEOTA V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MONTMARTRE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
NAICAM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
QUINTON V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALTCOATS T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STRONGFIELD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
URANIUM CITY D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WALDHEIM T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WAPELLA T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WILTON RM	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
WISHART V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ALBERTA	43	—	—	—	—	—	43	908	5	379	—	1,292
ALBERTA BEACH V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
BLACKFALDS V-VL	1	—	—	—	—	—	1	8	—	—	—	8
BRETON V-VL	1	—	—	—	—	—	1	12	—	—	—	12
DEVON T-V	35	—	—	—	—	—	35	729	—	—	—	729
HARDISTY T-V	1	—	—	—	—	—	1	30	—	20	—	50
HIGH PRAIRIE T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
HINES CREEK V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KITSCOTY V-VL	1	—	—	—	—	—	1	12	—	15	—	27
LAC LA BICHE T-V	1	—	—	—	—	—	1	53	—	1	—	54
MARWAYNE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
MCLENNAN T-V	1	—	—	—	—	—	1	28	—	—	—	28
MOUNTAIN VIEW MD	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
RIMBEY T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
ROCKY MOUNTAIN HOUSE T-V	—	—	—	—	—	—	—	2	5	316	—	323
SEBA BEACH SV	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SEDEGWICK T-V	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
STIRLING V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
THORHILD V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
VAUXHALL T-V	1	—	—	—	—	—	1	15	—	25	—	40
VILNA V-VL	1	—	—	—	—	—	1	18	—	—	—	18
* LEGAL V-VL	—	—	—	—	—	—	—	1	—	—	—	1
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	261	—	2	—	416	18	697	11,487	1,140	4,792	2,453	19,872
ALBERNI-CLAYOQUOT RD	6	—	—	—	7	—	13	326	—	150	—	476
CAMPBELL RIVER D	12	—	—	—	12	—	24	489	5	73	—	567
* COMOX T-V	16	—	—	—	—	—	16	423	—	—	—	423
* DAWSON CREEK C	4	—	—	—	—	—	4	116	—	—	1,525	1,641
DUNCAN C	—	—	—	—	—	—	—	—	28	219	—	247
GIBSONS V-VL	2	—	—	—	—	—	2	54	—	—	—	54
GRAND FORKS C	8	—	—	—	—	—	8	184	—	2	—	186
HOPE T-V	1	—	—	—	—	—	1	20	—	1	—	21
HOUSTON D	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
KIMBERLEY C	—	—	—	—	—	—	—	2	—	50	—	52
LILLOOET V-VL	4	—	—	—	—	—	4	39	7	—	—	46
MCBRIDE V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
REVELSTOKE C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
* ROSSLAND C	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—
SALMO V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	80	80
VANDERHOOF V-VL	—	—	—	—	—	—	—	—	—	—	23	1,690
* LANGLEY D	67	—	—	—	—	—	67	1,431	47	189	—	407
* PITT MEADOWS D	15	—	—	—	—	—	15	403	—	4	—	555
* PORT MOODY C	3	—	—	—	—	—	3	88	4	443	20	7,599
* SURREY D	77	—	—	—	383	12	472	5,892	476	1,105	126	5,828
* VANCOUVER C	46	—	2	—	14	6	68	2,020	573	2,556	679	5,828

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
CANADA	43	10,445	1,095	11,583
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	—	1	—	1
SAINT JOHN C	—	1	—	1
QUEBEC	—	4,059	—	4,059
SAGUENAY LAC ST JEAN CHICOUTIMI C	—	15	—	15
	—	15	—	15
QUEBEC REG STE-FOY C	—	3,000	—	3,000
	—	3,000	—	3,000
TROIS RIVIERES CAP-DE-LA-MADELEINE C	—	20	—	20
	—	20	—	20
METRO MONTREAL MONT-ROYAL T-V	—	24	—	24
	—	24	—	24
MONTREAL ENVIRONS SOREL C	—	1,000	—	1,000
	—	1,000	—	1,000
ONTARIO	30	968	1,095	2,093
LAKE ONTARIO BOWMANVILLE T-V	—	130	—	130
	—	130	—	130
METROPOLITAN REG NASSAGAWEYA TWP	30	208	—	238
	—	45	—	45
ETOBICOKE BOROUGH	—	15	—	15
MILTON T-V	—	50	—	50
OAKVILLE T-V	—	8	—	8
TORONTO C	—	90	—	90
YORK EAST BOROUGH	30	—	—	30
NIAGARA NIAGARA FALLS C	—	19	—	19
	—	11	—	11
THOROLD T-V	—	8	—	8
LAKE ST. CLAIR WALLACEBURG T-V	—	180	—	180
	—	180	—	180
MIDWESTERN GUELPH C	—	381	—	381
	—	16	—	16
CAMBRIDGE C	—	365	—	365
GEORGIAN BAY HANOVER T-V	—	50	—	50
	—	50	—	50
NORTHEASTERN SAULT STE MARIE C	—	—	1,095	1,095
	—	—	1,095	1,095

TABLE 20. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

103

TABLEAU 20. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

DECEMBER - 1973 - DÉCEMBRE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
MANITOBA	13	124	—	137
GREATER WINNIPEG METRO WINNIPEG C	13	124	—	137
	13	124	—	137
SASKATCHEWAN	—	270	—	270
REGINA C	—	270	—	270
ALBERTA	—	2,527	—	2,527
I D #1	—	44	—	44
I D #2	—	4	—	4
I D #5	—	2	—	2
I D #10	—	10	—	10
I D #17	—	22	—	22
I D #18	—	1,500	—	1,500
I D #23	—	2	—	2
MOUNTAIN VIEW MD	—	15	—	15
CALGARY C	—	798	—	798
EDMONTON C	—	10	—	10
PARKLAND CO 31	—	120	—	120
BRITISH COLUMBIA COLOMBIE-BRITANNIQUE	—	2,496	—	2,496
NANAIMO RD	—	2,480	—	2,480
THOMPSON-NICOLA RD	—	6	—	6
BURNABY D	—	10	—	10

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION
 TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE
 NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISÉ

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
CANADA	76	16,584	99	16,759
NOVA SCOTIA NOUVELLE-ÉCOSSE	—	9	—	9
PICTOU CO	—	9	—	9
NEW BRUNSWICK NOUVEAU-BRUNSWICK	—	5	—	5
MONCTON C	—	3	—	3
SAINT JOHN C	—	2	—	2
QUEBEC	—	1,149	—	1,149
SAGUENAY LAC ST JEAN CHICOUTIMI C	—	55	—	55
QUEBEC REG	—	800	—	800
ST-GEORGES T-V	—	750	—	750
QUEBEC VILLE DE C	—	50	—	50
TROIS RIVIERES	—	21	—	21
BECANCOUR T-V	—	4	—	4
TROIS-RIVIERES C	—	17	—	17
CANTONS DE L'EST	—	126	—	126
DRUMMONDVILLE C	—	5	—	5
LAC-BROME T-V	—	121	—	121
METRO MONTREAL	—	135	—	135
MONTREAL-EST T-V	—	135	—	135
MONTREAL ENVIRONS	—	12	—	12
SOREL C	—	12	—	12
ONTARIO	64	1,496	—	1,560
EASTERN	—	99	—	99
NEPEAN TWP	—	69	—	69
OTTAWA C	—	30	—	30
METROPOLITAN REG	64	495	—	559
CHINGUACOUSY TWP	—	41	—	41
ETOBICOKE BOROUGH	34	12	—	46
MISSISSAUGA T-V	—	70	—	70
OAKVILLE T-V	—	140	—	140
TORONTO C	30	13	—	43
WHITCHURCH-STOUFFVILLE T	—	36	—	36
YORK BOROUGH	—	108	—	108
YORK NORTH BOROUGH	—	75	—	75
NIAGARA	—	148	—	148
BRANTFORD TWP	—	7	—	7
LINCOLN T-V	—	1	—	1
BINBROOK TWP	—	13	—	13
HAMILTON C	—	27	—	27
STONE CREEK T-V	—	25	—	25
PORT COLBORNE C	—	50	—	50
THOROLD T-V	—	25	—	25

TABLE 21. BUILDING PERMITS ISSUED, ENGINEERING CONSTRUCTION—Concluded

105

TABLEAU 21. PERMIS DE BÂTIR DÉLIVRÉS TRAVAUX DE GÉNIE—fin

NOVEMBER REVISED - 1973 - NOVEMBRE REVISE

Municipality or area — Municipalité ou région	Engineering for manufacturing — Industries manufacturières	Engineering for utilities etc. — Utilités publiques	Engineering for mining etc. — Installations minières	Total engineering permits value — Total des travaux de génie
	thousands of dollars — en milliers de dollars			
LAKE ERIE	—	42	—	42
LONDON C	—	42	—	42
LAKE ST. CLAIR	—	79	—	79
CHATHAM C	—	30	—	30
MOORE TWP	—	28	—	28
WINDSOR C	—	21	—	21
MIDWESTERN	—	15	—	15
KITCHENER C	—	15	—	15
GEORGIAN BAY	—	618	—	618
BARRIE C	—	618	—	618
MANITOBA	—	1,509	—	1,509
GREATER WINNIPEG METRO	—	1,500	—	1,500
WINNIPEG C	—	1,500	—	1,500
MANITOBA INTERLAKE	—	9	—	9
STONEWALL T-V	—	9	—	9
SASKATCHEWAN	—	1,521	—	1,521
KINDERSLEY T-V	—	25	—	25
REGINA C	—	1,496	—	1,496
ALBERTA	—	3,846	—	3,846
LAC LA BICHE T-V	—	70	—	70
STETTTLER T-V	—	276	—	276
CALGARY C	—	187	—	187
EDMONTON C	—	3,305	—	3,305
STRATHCONA CO	—	8	—	8
BRITISH COLUMBIA	12	7,049	99	7,160
COLOMBIE-BRITANNIQUE				
ABBOTSFORD V-VL	—	97	—	97
CHILLIWACK TWP	—	37	—	37
COLUMBIA-SHUSWAP RD	—	47	—	47
LADYSMITH T-V	—	45	—	45
MACKENZIE D	—	12	92	104
MATSQUI D	—	15	—	15
PRINCE GEORGE C	—	12	—	12
QUESNEL T-V	12	—	—	12
BURNABY D	—	133	—	133
DELTA D	—	6,373	—	6,373
VANCOUVER C	—	—	7	7
CAPITAL RD	—	20	—	20
VICTORIA C	—	258	—	258

BINDING SECT. SEP 20 1979

Government
Publications

